

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

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета ФБиСТ

В.А. Губачев _____

" ____ " _____ 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины	Б1.О.43 Страхование деятельности предприятий
Направление(я)	38.03.01 Экономика
Направленность (и)	Экономика предприятий и организаций
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная
Факультет	Факультет бизнеса и социальных технологий
Кафедра	Экономика
Учебный план	2025_38.03.01.plx 38.03.01 Экономика направленность "Экономика предприятий и организаций"
ФГОС ВО (3++) направления	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)
Общая трудоемкость	108 / 3 ЗЕТ
Разработчик (и):	док. экон. наук, проф., Болдырева И.А.
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры	Экономика
Заведующий кафедрой	Стрежкова Майя Александровна
Дата утверждения плана уч. советом от 29.01.2025 протокол № 5.	
Дата утверждения рабочей программы уч. советом от 25.06.2025 протокол № 10	

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

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 28
самостоятельная работа 80

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
Неделя	14 4/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	14	14	14	14
Практические	14	14	14	14
Итого ауд.	28	28	28	28
Контактная работа	28	28	28	28
Сам. работа	80	80	80	80
Итого	108	108	108	108

Виды контроля в семестрах:

Зачет	7	семестр
Расчетно-графическая работа	7	семестр

2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1	Целью освоения учебной дисциплины является формирование теоретических навыков и практических знаний по осуществлению механизма страхования деятельности предприятий и снижения степени риска.
-----	---

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:		Б1.О
3.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
3.1.1	Внутренний контроль и аудит	
3.1.2	Логистика	
3.1.3	Налогообложение организаций	
3.1.4	Научно-исследовательская работа	
3.1.5	Стратегический менеджмент	
3.1.6	Эконометрика	
3.1.7	Экономика предприятия	
3.1.8	Государственное и муниципальное управление	
3.1.9	Маркетинг	
3.1.10	Организация предпринимательской деятельности	
3.1.11	Финансы	
3.1.12	Деньги, кредит, банки	
3.1.13	Информационные технологии в экономике	
3.1.14	Мировая экономика	
3.1.15	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	
3.1.16	Правовые основы предпринимательской деятельности	
3.1.17	Статистика	
3.1.18	Государственное регулирование экономики	
3.1.19	Документирование управленческой деятельности	
3.1.20	Методы оптимальных решений	
3.1.21	Ознакомительная практика	
3.1.22	Экономическая география и регионалистика	
3.1.23	Внутренний контроль и аудит	
3.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
3.2.1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

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

ОПК-2 : Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;	
ОПК-2.1 : Демонстрирует знания методов сбора и анализа данных для решения поставленных экономических задач	
ОПК-2.2 : Осуществляет выбор инструментальных средств и методов для обработки данных в соответствии с поставленной экономической задачей	
ОПК-2.3 : Проводит статистическую обработку и интеллектуальный анализ данных, обосновывает полученные выводы	
ОПК-4 : Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности;	
ОПК-4.1 : Демонстрирует знания современных методов обработки данных и анализа экономических и финансовых показателей	
ОПК-4.2 : Владеет методами экономического и финансового обоснования организационно-управленческих решений	
ОПК-4.3 : Применяет технологии разработки организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности	
УК-10 : Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	

УК-10.2 : Осуществляет сбор и анализ информации, необходимой для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Индикаторы	Литература	Интеракт.	Примечание
	Раздел 1. Социально-экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике						
1.1	Экономическое содержание страхования. Экономическая категория страховой защиты общественного производства. Функции и роль страхования в общественном производстве. Формирование страховых фондов. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.2	Основные понятия и термины, применяемые в страховании. Страхование в РФ и зарубежных странах. Семинар. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.3	Экономическая необходимость и роль страхования в условиях рыночной экономики. /Ср/	7	11	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 2. Организация страховой деятельности. Государственное регулирование страховой деятельности.						
2.1	Организация страховой деятельности. Страховое законодательство. Основные принципы организации страхового дела. Государственное регулирование страховой деятельности. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.2	Общий порядок заключения договоров страхования. Решение ситуационных задач (кейсов) по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.3	Лицензирование страховой деятельности. Классификация отраслей страхования, требующих лицензирования. Основания для отказа в выдаче лицензии. Документы, необходимые для лицензирования страховой деятельности. /Ср/	7	11	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 3. Тарифная политика в страховании						
3.1	Тарифная политика в страховании. Понятие и принципы построения тарифной политики. Понятие и структура страхового тарифа. Расчет тарифных ставок по рисковым видам страхования. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

3.2	Методика построения тарифов по страхованию. Состав и структура тарифной ставки. Расчет тарифных ставок по рисковым видам страхования. Решение задач по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
3.3	Методика построения тарифов по страхованию. Состав и структура тарифной ставки. Расчет тарифных ставок по рисковым видам страхования. /Ср/	7	12	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 4. Страхование имущества предприятий						
4.1	Страхование имущества предприятий. Страхование основных фондов предприятий. Страхование оборотных фондов предприятий. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
4.2	Определение ущерба и страхового возмещения при страховании имущества предприятий. Решение задач по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
4.3	Подотрасли имущественного страхования, развитые в зарубежных странах. /Ср/	7	12	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 5. Страхование предпринимательских рисков						
5.1	Страхование предпринимательских рисков. Страхование инвестиций и прибыли. Страхование кредитных и банковских рисков. Страхование ущерба от перерывов в производстве. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
5.2	Определение ущерба и страхового возмещения при страховании предпринимательских рисков. Решение задач по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
5.3	Методы оценки риска в страховании. Основные критерии, позволяющие считать риск страховым. Способы измерения риска. Управление риском. /Ср/	7	12	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 6. Страхование ответственности предприятий						

6.1	Страхование ответственности предприятий. Сущность и особенности страхования ответственности предприятий. Страхование экологических рисков. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности заемщиков за непогашение кредита. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
6.2	Определение ущерба и страхового возмещения при страховании ответственности предприятий. Решение задач по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
6.3	Перестрахование. Двойное страхование. Экспертиза в страховании. /Ср/	7	11	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	Раздел 7. Финансовые основы страховой деятельности						
7.1	Финансовые основы страховой деятельности. Общие принципы организации финансов страховщика. Финансовое планирование страховой деятельности. Оценка платежеспособности страховых организаций. /Лек/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
7.2	Определение конечного финансового результата деятельности страховых организаций. Определение финансовой устойчивости страховщика. Решение задач по теме. /Пр/	7	2	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
7.3	Определение конечного финансового результата деятельности страховых организаций. Определение финансовой устойчивости страховщика. /Ср/	7	11	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3 ОПК-4.1 ОПК-4.2 ОПК-4.3 УК-10.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

1. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

При освоении дисциплины предусмотрен промежуточный и итоговый контроль знаний студентов.

Текущий контроль знаний проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся от 15 мая 2024 г. Текущая аттестация в форме балльно-рейтинговой системы (далее - БРС) применяется для обучающихся очной формы обучения.

В рамках БРС успеваемость обучающихся по каждой дисциплине оценивают следующие виды контроля: текущий контроль (ТК), промежуточный контроль (ПК), активность (А) и итоговый контроль (ИК). Сдача зачета/экзамена обязательна при желании обучающегося повысить итоговый рейтинговый балл или если студент не набрал по БРС минимальное количество баллов (51 балл).

Периодичность проведения ТК и ПК:

- текущий контроль – 3 за семестр;

- промежуточный контроль – 3 за семестр.

Формы ТК по дисциплине:

ТК 1 - решение ситуационных задач 1 (от 6 до 10 баллов);
ТК 2 - решение ситуационных задач 2 (от 6 до 10 баллов);
ТК 3 - решение ситуационных задач (от 6 до 10 баллов);

ТК 1:- решение ситуационных задач.

Задача 1

Рассчитайте показатели страхования по двум регионам:

- а) полноту уничтожения пострадавших объектов;
- б) долю пострадавших объектов;
- в) убыточность страховой суммы;
- г) тяжесть ущерба.

Укажите наименее убыточный регион. Исходные данные:

Число застрахованных объектов, ед.

Регион 1 – 800, регион 2 – 1000;

Страховая сумма застрахованных объектов, млн. руб.

Регион 1 – 336, регион 2 – 300;

Число пострадавших объектов, ед.

Регион 1 – 64, регион 2 – 70;

Страховая сумма пострадавших объектов, млн. руб.

Регион 1 – 28,0; регион 2 – 25,0;

Страховое возмещение, млн. руб.

Регион 1 – 12,7; регион 2 – 9,6;

Задача 2

Рассчитайте тарифную ставку страхования профессиональной ответственности аудиторов.

Исходные данные:

- средняя страховая сумма - 900 тыс. руб.
- среднее страховое возмещение - 450 тыс. руб.
- вероятность наступления страхового случая - 0,04
- количество заключенных договоров - 650
- коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,95) - 1,645
- доля нагрузки в брутто-ставке - 23%.

Задача 3

Определите финансовый результат от операций страхования иного, чем страхование жизни, по страховой организации за год.

За отчетный год страховой компанией получены страховые взносы на сумму 709400 тыс. руб-лей, из них передано в перестрахование 484300 тыс. рублей. Оплачены убытки - 165270 тыс. рублей, из них доля перестраховщиков 6000 тыс. рублей. Сумма возврата технических резервов, отчисленных в предыдущие периоды - 185700 тыс. руб. Отчисления в технические резервы - 52540 тыс. рублей, в резерв предупредительных мероприятий - 29120 тыс. рублей, в фонд пожарной безопасности - 2870 тыс. рублей, расходы по ведению страховых операций - 39600 тыс. рублей.

Задача 4

Имеются следующие данные из отчета о прибылях и убытках страховой организации за отчетный год, занимающейся страхованием иным, чем страхование жизни (тыс. рублей):

Страховые премии - 21993

Увеличение резерва незаработанной премии - 985

Оплаченные убытки - 19362

Отчисления в резерв предупредительных мероприятий - 680

Расходы по ведению страховых операций - 586

Доходы по инвестициям - 06

Управленческие расходы - 54

Операционные доходы - 317

Операционные расходы - 71

Внереализационные расходы - 20

Налог на прибыль и иные аналогичные платежи - 311

Определите:

1. Результат от операций страхования иного, чем страхование жизни.
2. Прибыль до налогообложения.
3. Прибыль от обычной деятельности.
4. Чистую прибыль.
5. Рентабельность страховых операций.
6. Коэффициент выплат.

Задача 5

Определите результат от операций страхования иного, чем страхование жизни, а также рентабельность страховых операций и коэффициент выплат по данным отчета о прибылях и убытках за отчетный год страховой организации (тыс.

рублей):

Страховые премии:

- всего - 129 992

-из них передано перестраховщикам -115 135

Увеличение резерва незаработанной премии:

-всего - 38583

- из него увеличение доли перестраховщиков в резерве - 35 333

Состоявшиеся убытки:

- всего - 9 362

- из них доля перестраховщиков -6 286

Отчисления в резерв предупредительных мероприятий - 3 810

Отчисления в фонд пожарной безопасности - 849

Расходы по ведению страховых операций - 2 461

ТК 2 - решение ситуационных задач:

Задача 1

Исходные данные по одному из видов страхования имущества юридических лиц:

Показатели	Годы				
Убыточность страховой суммы, %	1	2	3	4	5
	3,0	2,3	2,8	4,0	2,9

Вычислите:

- основную часть нетто-ставки путем прогноза на основе модели линейного тренда;
- рисковую надбавку, если вероятность, с которой собранных взносов хватит на выплаты страховых возмещений, равна 0,9, а коэффициент, зависящий от вероятности и числа анализируемых лет, -1,984;
- нетто-ставку на 100 рублей страховой суммы;
- брутто-ставку на 100 рублей страховой суммы, если доля нагрузки в структуре тарифа равна 22%;
- страховой взнос страхователя при условии, что страховая сумма равна 1 250 тыс. рублей.

Задача 2

Рассчитайте тарифную ставку страхования профессиональной ответственности аудиторов.

Исходные данные:

-средняя страховая сумма - 900 тыс. руб.

-среднее страховое возмещение - 450 тыс. руб.

-вероятность наступления страхового случая - 0,04

-количество заключенных договоров - 650

-коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,95) - 1,645

-доля нагрузки в брутто-ставке - 23%.

Задача 3

Рассчитайте нетто- и брутто-ставки по страхованию транспортных средств согласно методике Росстрахнадзора, утвержденной распоряжением № 02-03-361 от 08.07.1993 г., исходя из следующих данных:

Вероятность наступления страхового случая - 0,05

Средняя страховая сумма - 150 тыс. руб.

Среднее страховое возмещение - 45 тыс. руб.

Количество заключенных договоров - 1 200

Доля нагрузки в структуре тарифа - 22%

Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,95)-1,645

Задача 4

Рассчитайте тарифную ставку договора страхования от несчастных случаев.

Исходные данные:

Вероятность наступления риска - 0,03

Средняя страховая сумма - 10 тыс. руб.

Среднее страховое обеспечение - 6 тыс. руб.

Количество договоров, которые предполагается заключить со страхователями - 900

Доля нагрузки в тарифной ставке - 28%

Средний разброс страхового обеспечения - 1,5 тыс. руб.

Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности -1,645

Задача 5

Страховой компанией заключен договор страхования имущества потребительского общества на период с 1 февраля по 31 августа. Страховая сумма - 5 600 тыс. рублей, страховой тариф - 2%. Комиссионное вознаграждение агенту - 10%, отчисления в резерв предупредительных мероприятий - 4%.

Рассчитайте величину резерва незаработанной премии и резерва происшедших, но незаявленных убытков на 1 июля текущего года.

Задача 6

Страховой компанией заключен договор страхования имущества предприятия на период с 1 марта по 31 июля текущего года. Страховой взнос — 30 тыс. рублей. Комиссионное вознаграждение - 10%, отчисления в резерв предупредительных мероприятий - 5%.

Определите величину резерва незаработанной премии и резерва произошедших, но незаявленных убытков на 1 июля текущего года.

ТК 3 - решение ситуационных задач:

Задача 1

Исходные данные по одному из видов страхования урожая сельскохозяйственных культур:

Показатели	Годы				
Убыточность страховой суммы, %	1	2	3	4	5
3,0	4,0	3,0	4,5	3,5	

Рассчитайте:

- среднюю убыточность страховой суммы за тарифный период (основную часть нетто-ставки);
- рисковую надбавку с вероятностью 0,954;
- нетто-ставку;
- брутто-ставку при условии, что нагрузка в ней составляет 18%.

Задача 2

Исходные данные по одному из видов страхования урожая сельскохозяйственных культур:

Показатели	Годы				
Убыточность страховой суммы, %	1	2	3	4	5
3	5	7	6	4	

Рассчитайте:

- среднюю убыточность за тарифный период (основную часть нетто-ставки);
- рисковую надбавку с вероятностью 0,954;
- нетто-ставку;
- брутто-ставку при условии, что нагрузка в ней составляет 20%.

Задача 3

Вычислите сумму страховых платежей по добровольному страхованию риска непогашения кредитов. Исходные данные:

Первый заемщик взял кредит в сумме 300 тыс. рублей на год

Проценты за кредит - 24% годовых

Предел ответственности страховщика - 80%

Тарифная ставка - 3,5%

Второй заемщик взял кредит в сумме 200 тыс. рублей на 10 месяцев

Проценты за кредит - 20% годовых

Предел ответственности страховщика - 85%

Тарифная ставка - 2,8%.

Задача 4

По договору страхования имущества предприятия предусмотрена условная франшиза в размере 1 тыс. рублей. Фактически ущерб составил:

- 900 рублей;
- 3,7 тыс. рублей.

Определите, в каком размере будет возмещен ущерб в обоих случаях.

Задача 5

Плата за страхование имущества предприятия, действительная стоимость которого на момент заключения договора страхования равнялась 15 млн. рублей, составила 300 тыс. рублей при страховом тарифе 2,5%. Ущерб в результате страхового случая составил 1,8 млн. рублей.

Определите размер страхового возмещения при пропорциональной системе страховой ответственности:

- в договоре установлена безусловная франшиза 50 тыс. рублей;
- в договоре указано, что условная франшиза составляет 1% от страховой суммы (свободно от 1%).

Задача 6

Стоимость застрахованного имущества предприятия составляет 200 млн. рублей, страховая сумма - 150 млн. рублей. Ущерб при наступлении страхового случая получен в размере 160 млн. рублей.

Исчислите страховое возмещение по системе первого риска и по системе пропорциональной ответственности.

Задача 7

Предприятие застраховало свое имущество на один год на сумму 1,5 млн. рублей (фактическая стоимость имущества 2 млн. рублей). Ставка страхового тарифа - 3,6%. Безусловная франшиза - 10 тыс. рублей. Фактический ущерб при наступлении страхового случая составил 900 тыс. рублей.

Рассчитайте:

1. Размер страхового платежа.
2. Страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и по системе первого риска.

Задача 8

Рассчитайте страховой взнос предприятия на год при страховании ответственности водителей автотранспортных средств с учетом того, что на предприятии работают водители со стажем: до 1 года - 8 человек, от 1 года до 5 лет - 12 человек.

Страховая сумма на каждого водителя - 30 тыс. рублей, страховые тарифы для водителей со стажем до 1 года - 5,8%, от 1 года до 5 лет - 3,6%.

Формы ПК по дисциплине:

ПК 1 - Тестирование 1 (от 6 до 10 баллов);

ПК 2 - Тестирование 2 (от 6 до 10 баллов) и выполнение РГР (до 15 баллов);

ПК 3 – Тестирование 3 (от 6 до 10 баллов) .

ПК 1 - Тестирование:

1. Современная рисковая среда:

- а) не меняется, т.е. риски, угрожающие факторам производства всегда одни и те же
- б) усложняется, т.к. появляются новые риски и увеличивается тяжесть воздействия рисков на факторы производства
- в) упрощается, т.к. уменьшается количество рисков и наносимый ими ущерб
- г) не имеет особенностей

2. Понятия «страховой случай» и «неблагоприятное событие»:

- а) тождественны
- б) «страховой случай» – более широкое понятие, чем «неблагоприятное событие»
- в) «неблагоприятное событие» – более широкое понятие, чем «страховой случай»
- г) несопоставимы

3. Один из обязательных признаков риска, принимаемого на страхование – это:

- а) высокая вероятность наступления риска
- б) социальное значение риска
- в) случайный характер риска
- г) значительная величина ущерба от риска

4. Один из обязательных признаков риска, принимаемого на страхование – это:

- а) высокая вероятность наступления риска
- б) объективный характер риска
- в) социальное значение риска
- г) значительная величина ущерба от риска

5. Обстоятельства в условиях договора страхования, признаваемые существенными для определения страхового риска – это:

- а) сведения, сообщенные страхователем при осмотре имущества
- б) обстоятельства, учтенные при расчете тарифа
- в) обстоятельства, оговоренные страховщиком в стандартной форме договора страхования
- г) обстоятельства, по поводу которых страховщик давал письменный запрос в государственные органы

6. Страховой риск – это:

- а) достоверное событие, при наступлении которого возможен ущерб имущественным интересам страхователя
- б) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб имущественным интересам выгодоприобретателя
- в) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб застрахованным имущественным интересам страхователя
- г) достоверное событие, при наступлении которого возможен ущерб имущественным интересам страховщика

7. Основанием для признания неблагоприятного события страховым случаем является:

- а) заявление страхователя
- б) соответствие произошедшего события условиям, изложенным в договоре страхования
- в) нанесение застрахованному имуществу ущерба
- г) заявление выгодоприобретателя

8. Страхование – это:

- а) отношения по защите имущественных интересов при наступлении определенных случаев за счет денежных фондов, формируемых страховщиками
- б) компенсация из бюджета убытков юридических лицам
- в) экономические отношения между субъектами предпринимательской деятельности по урегулированию полученных убытков
- г) компенсация из бюджета уровней убытков физических лиц

9. Признаки экономической категории страхования:

- а) неизбежность наступления разрушительного события
- б) раскладка ущерба на неограниченное число лиц
- в) перераспределение ущерба в пространстве, во времени, в рамках определенного круга лиц
- г) использование страхового фонда выходит за рамки совокупности плательщиков взносов

10. Отрасли страхования в соответствии с ГК РФ:

- а) имущественное, личное, ответственности

- б)имущественное, личное
- в)имущественное, личное, предпринимательских рисков
- г)личное, ответственности

ПК 2 - тестирование

1. Страхование может осуществляться:

- а)только в обязательной форме
- б)только в добровольной форме
- в)как в обязательной, так и в добровольной форме
- г)форма определяется решением страхователя

2.Принципы добровольного страхования (из предлагаемого перечня):

- а)выборочность принятия объектов на страхование в соответствии с условиями договора страхования
- б)указание в соответствующем законе срока страхования
- в)действие страхования независимо от уплаты страховых взносов
- г)указание в соответствующем законе сторон договора страхования

2. Принципы обязательного страхования (из предлагаемого перечня):

- а)обязательный охват страхованием всех объектов, указанных в соответствующем федеральном законе
- б)наличие страхового посредника при заключении договора
- в)заключение договора только с государственной страховой компанией
- г)уплата страховой премии в бюджет

3. Страховая сумма при добровольной форме страхования – это денежная оценка:

- а)минимального имущественного ущерба страхователя при наступлении страхового случая
- б)максимального размера обязательства страховщика по страховой выплате страхователю
- в)имущественного ущерба с учетом обоснованных и документально подтвержденных затрат страхователя в связи с наступлением страхового случая
- г)величины выплаты после страхового случая

4.Страховой тариф по видам обязательного страхования устанавливается:

- а)соответствующим федеральным законом или подзаконным актом
- б)страховой организацией на основе актуарных расчетов
- в)договором страхования по соглашению сторон
- г)органом страхового надзора

5. Страховой тариф по договору добровольного страхования устанавливается:

- а)соответствующим федеральным законом или подзаконным актом
- б)страховой организацией на основе актуарных расчетов
- в)договором страхования по соглашению сторон
- г)органом страхового надзора

6. В состав страхового тарифа входят:

- а. нетто-ставка.
- б. брутто-премия.
- в. нетто-премия.
- г. страховые резерв.
- д. брутто-ставка.
- е. нагрузка.

7. Нагрузка в страховом тарифе включает в себя:

- а. расходы на ведения дел страховщика.
- б. ожидаемую прибыль страховщика.
- в. прогноз ожидаемых убытков в период действия договора страхования.
- г. расходы на ведения дела, прибыль и резервы на предупредительные мероприятия

8. Часть страхового тарифа, предназначенная для покрытия затрат на проведение страхования, фонда предупредительных мероприятий и прибыли:

- а. нетто-ставка
- б. нагрузка
- в. рискованная надбавка
- г. брутто-ставка

9. По договору имущественного страхования при наступлении страхового случая ...

- а. возмещаются убытки, причиненные застрахованному имуществу
- б. выплачивается указанная в договоре страховая сумма
- в. компенсируется стоимость утраченного имущества
- г. возмещается ущерб, понесенный страхователем

10. Тарифы при обязательном страховании устанавливаются ...

- а. Законом
- б. по соглашению сторон
- в. Федеральной службой страхового надзора
- г. страховщиком

ПК 3 - тестирование:

1. Величина страхового возмещения ущерба зависит от ...

- а. страховой суммы
- б. системы страхового покрытия
- в. брутто-ставки
- г. срока заключения договора
- 2. Прибылью страховой компании являются
 - а. страховые взносы по страховкам
 - б. проценты от инвестиций
 - в. накопления граждан на чёрный день
 - г. отчисления коммерческих банков
- 3. Конкретная величина страховой суммы при добровольном личном страховании:
 - а. определяется соглашением страхователя и страховщика.
 - б. устанавливается законом «Об организации страхового дела в РФ».
 - в. определяется положениями ГК РФ.
 - г. регулируется спросом.
- 4. Страховая сумма при имущественном страховании может:
 - а. превышать страховую стоимость объекта
 - б. превышать действительную стоимость объекта
 - в. быть ниже действительной стоимости объекта
 - г. быть равной страховой стоимости объекта
 - д. быть равной действительной стоимости объект
- 5. Если договором имущественного страхования страховая сумма установлена ниже страховой стоимости имущества, то:
 - а. выплата страхового возмещения производится пропорционально отношению страховой суммы к страховой стоимости.
 - б. выплата страхового возмещения производится в размере нанесенного ущерба.
 - в. ущерб уменьшается в несколько раз.
 - г. выплачивается 50 % ущерба
- 6. Гарантиями обеспечения финансовой устойчивости страховщика является:
 - а. сумма страховой премии, поступающая за отчетный период.
 - б. размер страховых выплат, осуществляемых страховщиком за определенный период времени.
 - в. экономически обоснованные страховые тарифы, собственный капитал и страховых резервов, а также перестрахование.
- 7. Страховщиком по договору страхования может быть:
 - а) только юридическое лицо, имеющее лицензию
 - б) только физическое лицо
 - в) как юридическое, так и физическое лицо
 - г) объединение юридических и физических лиц
- 8. По договору имущественного страхования при наступлении страхового случая:
 - а) возмещаются убытки, причиненные застрахованному имуществу;
 - б) выплачивается указанная в договоре страховая сумма;
 - с) компенсируется стоимость утраченного имущества;
 - д) возмещается ущерб, понесенный страхователем.
- 9. Пример имущественного страхования:
 - а) медицинское страхование;
 - б) страхование грузов;
 - с) страхование профессиональной ответственности;
 - д) страхование ответственности владельца автотранспортного средства.
- 10.35 В имущественном страховании страховой интерес выражается в:
 - а) страховой сумме;
 - б) стоимости застрахованного имущества;
 - с) ответственности страховщика;
 - д) страховом договоре;
 - е) условиях страхования.

Выполнение и защита РГР включены в ПК 3

2. ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ В ФОРМЕ ЗАЧЕТА:

- 1. Экономическая необходимость и роль страхования в условиях рыночной экономики.
- 2. Страхование как экономическая категория. Признаки, отличающие специфичность категории страхования.
- 3. Необходимость создания страховых фондов. Формы, методы и источники создания страховых фондов.
- 4. Организационные формы страхового фонда.
- 5. Правовые основы страховой деятельности в РФ.
- 6. Государственное регулирование страховой деятельности.
- 7. Контрольная функция страхования.
- 8. Лицензирование страховой деятельности.
- 9. Содержание и функции страхового надзора.
- 10. Договор страхования: формы, условия, порядок заключения и прекращения.
- 11. Системы страхования. Франшизы.
- 12. Классификация отраслей страхования, требующих лицензирования.

13. Документы, необходимые для лицензирования страховой деятельности.
14. Общая структура страхового рынка.
15. Страховые посредники.
16. Страховые компании. Классификация страховых компаний.
17. Организационная структура страховых компаний.
18. Понятие, характеристика и виды риска в страховании.
19. Методы оценки риска в страховании.
20. Основные критерии, позволяющие считать риск страховым.
21. Особенности простых и спекулятивных рисков.
22. Производственный и коммерческий риски.
23. Отраслевой и инновационный риски.
24. Способы измерения риска.
25. Риск и страхование. Управление риском.
26. Основные характеристики имущественного страхования
27. Двойное страхование.
28. Экспертиза в страховании.
29. Страхование основных фондов предприятий.
30. Страхование оборотных фондов предприятий.
31. Особенности транспортного страхования «каско» и «карго». Страхование грузов.
32. Страхование имущества предприятий.
33. Страхование предпринимательских рисков.
34. Страхование инвестиций и прибыли.
35. Страхование кредитных и банковских рисков.
36. Страхование ущерба от перерывов в производстве.
37. Сущность и особенности страхования ответственности предприятий.
38. Страхование экологических рисков.
39. Страхование профессиональной ответственности.
40. Страхование ответственности заемщиков за непогашение кредита.
41. Подотрасли имущественного страхования, развитые в зарубежных странах.
42. Средства страховых компаний.
43. Технические резервы страховых компаний
44. Доходы и расходы страховых компаний.
45. Прибыль страховых компаний.
46. Финансовая устойчивость страховых компаний.
47. Принципы тарифной политики.
48. Понятие актуарных расчетов: содержание, задачи и классификация.
49. Тарифная ставка, ее определение и экономическое содержание составных частей.
50. Сущность страхового взноса. Виды страховых премий

6.2. Темы письменных работ

Расчетно-графическая работа студентов очной формы обучения

Работа состоит из теоретической и практической части, охватывающих курс дисциплины, и выполняется по одному из указанных вариантов. Выбор варианта определяется двумя последними цифрами зачетной книжки.

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

6.3. Процедура оценивания

Рейтинговый балл по БРС за работу в семестре по дисциплине не может превышать 100 баллов (min 51):

$$S = TK + ПК + А$$

Распределение количества баллов для получения зачета или экзамена:

ТК+ПК от 51 до 85; А от 0 до 15.

Если при изучении дисциплины учебным планом запланировано выполнение реферата, РГР, курсового проекта (работы), то для их оценки выделяется один ПК. Такие виды работ оцениваются от 15 до 25 баллов.

Сдача работ, запланированных учебным планом, является обязательным элементом, независимо от количества набранных баллов по другим видам ТК и ПК.

Независимо от результатов предыдущего этапа контроля в семестре (ТК или ПК), обучающийся допускается к следующему.

Если обучающийся в конце семестра не набрал минимальное количество баллов (51 балл), то для него обязательным становятся:

- ПК – РГР / курсовой проект (работа) / реферат, запланированный учебным планом. Если при изучении дисциплины учебным планом не установлено выполнение вышеперечисленных работ, то выполняется один ПК, предложенный преподавателем (например, устный или письменный опрос, реферат, тестирование и т.п.);

- ИК – сдача зачета или экзамена, в сроки, установленные расписанием промежуточной аттестации. Оценивание производится по пятибалльной шкале. В ведомости в графу «Экзаменационная оценка» выставляется оценка по результатам ИК.

Максимальное количество баллов за РГР / курсовой проект (работу) / реферат, запланированный учебным планом равно 25 (min 15). Пересчет баллов в оценку по пятибалльной шкале:

Пересчет баллов за реферат, РГР, курсовой проект (работу) по 5-ти балльной шкале:

Рейтинговый балл Оценка по 5-ти балльной шкале

- 25-23 Отлично
 22-19 Хорошо
 18-15 Удовлетворительно
 <15 Неудовлетворительно

Критерии оценки уровня сформированности компетенций и выставления баллов за реферат, расчетно-графическую работу, курсовую работу (проект): соответствие содержания работы заданию; грамотность изложения и качество оформления работы; соответствие нормативным требованиям; самостоятельность выполнения работы, глубина проработки материала; использование рекомендованной и справочной литературы; правильность выполненных расчетов и графической части; обоснованность и доказательность выводов.

Для расчета итоговой оценки по дисциплине необходимо итоговые баллы (S) перевести в пятибалльную шкалу:

Пересчет итоговых баллов дисциплины по 5-ти бальной шкале.

Рейтинговый балл (итоговый балл по дисциплине)

Оценка по 5-ти бальной шкале:

- 86-100 Отлично
 68-85 Хорошо
 51-67 Удовлетворительно
 <51 Неудовлетворительно

Итоговый контроль (ИК) проводится в форме зачета или экзамена. Оценивание производится по 5-ти бальной шкале.

Оценка сформированности компетенций у обучающихся и выставление оценки по дисциплине ведется следующим образом: для студентов очной формы обучения итоговая оценка по дисциплине выставляется по 100-балльной системе, затем переводится в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» / «зачтено» и «не зачтено»; для студентов заочной и очно-заочной формы обучения оценивается по пятибалльной шкале, оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» / «зачтено» или «не зачтено».

Высокий уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «отлично» или «зачтено» (86-100 баллов): глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал учебной литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Системно и планомерно работает в течение семестра.

Повышенный уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «хорошо» или «зачтено» (68-85 баллов): твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения. Системно и планомерно работает в течение семестра.

Пороговый уровень освоения компетенций, итоговая оценка по дисциплине «удовлетворительно» или «зачтено» (51-67 баллов): имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

Пороговый уровень освоения компетенций не сформирован, итоговая оценка по дисциплине «неудовлетворительно» или «не зачтено» (менее 51 балла): не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Общий порядок проведения процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, соответствие индикаторам достижения сформированности компетенций определен в следующих локальных нормативных актах:

1. Положение о текущей аттестации знаний обучающихся в НИМИ Донской ГАУ (в действующей редакции).
2. Положение о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (в действующей редакции).

Документы размещены в свободном доступе на официальном сайте НИМИ Донской ГАУ <https://ngma.su/> в разделе: Главная страница/Сведения об образовательной организации/Документы.

6.4. Перечень видов оценочных средств

1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

- тесты / вопросы для проведения промежуточного контроля;
- бланки заданий для выполнения РГР.

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:

- комплект билетов для зачета.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
ЛП.1	Годин А. М., Фрумина С. В.	Страхование: учебник	Москва: Издат.-торг. корпорация «Дашков и К ^о », 2018, https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=573180

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.2	Скубрий Е. В., Мельничук И. И., Шатаева О. В., Савинов А. В.	Основы теории страхования: учебник	Москва: Директ-Медиа, 2023, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=708608
7.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Бадалова А. Г., Ларионов В. Г., Ларионов В. Г., Ларионов Г. В., Москвитин К. П., Сироткина Н. В.	Страховое дело и инструменты страховой защиты в риск-менеджменте: учебник	Москва: Издат.-торг. корпорация «Дашков и К°», 2016, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452903
Л2.2	Андреев А.Ф., Каламкарова А.А.	Страхование проектных рисков нефтегазовой отрасли: учебное пособие	Москва: ИЦ РГУ нефти и газа, 2019, https://elib.gubkin.ru/#/catalog/item/2796
Л2.3	Шарифьянова З. Ф.	Страховое дело: учебное пособие	Москва: Прометей, 2018, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494931
Л2.4	Князева Е. Г., Бойтуш О. А., Одиноква Т. Д., Разумовская Е. А., Юзович Л. И., Ахвледиани Ю. Т.	Страхование: учебник	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2019, https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697565
7.1.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Новочерк. инж. – мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост. Н.В. Карпова	Страхование деятельности предприятий: метод. указания по выполн. расч.-граф. работы для бакалавров направл. подготовки «Экономика» и «Менеджмент»	Новочеркасск, 2024, http://biblio.dongau.ru/MegaProNIMI/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=430614&idb=0
7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
7.2.1	Официальный сайт НИМИ ДонГАУ с доступом в электронную библиотеку. - Режим доступа: URL: https://www.ngma.su	https://www.ngma.su	
7.2.2	Официальный сайт Международной ассоциации страховых надзоров (англ. International Association of Insurance Supervisors IAIS). - Режим доступа: URL: https://www.iaisweb.org	https://www.iaisweb.org	
7.2.3	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации. - Режим доступа: URL: https://www.gks.ru	https://www.gks.ru	
7.2.4	Сайт аналитического агентства «Страхование сегодня». - Режим доступа: URL: https://www.insur-info.ru/	https://www.insur-info.ru/	
7.3 Перечень программного обеспечения			
7.3.1	AdobeAcrobatReader DC	Лицензионный договор на программное обеспечение для персональных компьютеров Platform Clients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357 AdobeSystemsIncorporated (бессрочно).	
7.3.2	Microsoft Teams	Предоставляется бесплатно	
7.3.3	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 № 8047 от 30.01.2024 г.. АО «Антиплагиат»	
7.3.4	MS Windows XP,7,8, 8.1, 10;	Сублицензионный договор №502 от 03.12.2020 г. АО «СофтЛайн Трейд»	
7.4 Перечень информационных справочных систем			

7.4.1	Базы данных ООО Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru/
7.4.2	Базы данных ООО "Региональный информационный индекс цитирования"	
7.4.3	Базы данных ООО "Пресс-Информ" (Консультант +)	https://www.consultant.ru

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1	305	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроекционное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Учебно-наглядные пособия - 3 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.
8.2	315	Специальное помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории: Набор демонстрационного оборудования (переносной): ноутбук iRU Intro-1214L – 1 шт, мультимедийное видеопроекционное оборудование: проектор NEC VT46RU – 1 шт. с экраном – 1 шт.; Учебно-наглядные пособия - 6 шт.; Доска – 1 шт.; Рабочие места студентов; Рабочее место преподавателя.
8.3	270	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: Компьютер – 8 шт.; Монитор – 8 шт.; МФУ -1 шт.; Принтер – 1 шт.; Рабочие места студентов;

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

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.- Ре-жим доступа: <http://www.ngma.su>
2. Положение о текущей аттестации обучающихся № 45-ОД от 15 мая 2024г.
3. Типовые формы титульных листов текстовой документации, выполняемой студентами в учебном процессе [Электронный ресурс] / Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ.-Электрон. дан.- Ново-черкасск, 2015.- Режим доступа: <http://www.ngma.su>.
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.-Электрон. дан.- Новочеркасск, 2017.- URL: <http://www.ngma.su> – Текст: элек-тронный.
5. Страхование деятельности предприятий : метод. указания по выполн. расч.-граф. работы для бакалавров направл. подготовки «Экономика» и «Менеджмент» / Новочерк. инж. – мелиор. ин-т Донской ГАУ; сост. Н.В. Карпова . - Новочеркасск, 2024. - 49 с. - URL: http://biblio.dongau.ru/MegaProNIMI/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=430614&idb=0.