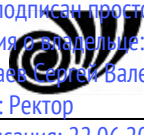


Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор Дата подписания: 22.06.2026 12:14:29 Уникальный программный ключ: 054c0182970293149c21699f0009940292896664	 МИНОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	Рабочая программа дисциплины "Страхование" по направлению подготовки (специальности) 38.05.01 Экономическая безопасность" направленности (профилю) Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

**Рабочая программа дисциплины (модуля)\***  
**Страхование**

Направление подготовки (специальность)

38.05.01 Экономическая безопасность

Направленность (профиль)

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Присваиваемая квалификация (степень)

экономист (специалист)

Форма обучения

заочная

Год(ы) набора 2025

\*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

2026 г.



## Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
  - 6.1. Перечень видов оценочных средств
  - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
  - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
  - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
  - 7.1. Рекомендуемая литература
  - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
  - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование у будущих специалистов теоретических знаний и навыков их применения в области теории страхования и страхового дела.

Результаты обучения по дисциплине направлены на достижение индикаторов: ПК-1.1. Обладает знаниями планирования, координации и нормативного обеспечения интегрированной комплексной деятельности подразделений по управлению рисками в соответствии со стратегическими целями организации.

ПК-1.2. Применяет знания для разработки, внедрения, эксплуатации и поддержания устойчивого функционирования интегрированной системы управления рисками.

ПК-1.3. Проявляет умения разработки совместных предложений по результатам мониторинга эффективности управления рисками со всеми участниками процесса управления рисками и консультирования сотрудников по вопросам повышения эффективности управления рисками.

ПК-1.4. Владеет навыками поддержания эффективных коммуникаций в сфере управления рисками, мотивации сотрудников подразделений, контроля эффективности их работы.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: Б1.В.05

#### 2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и владения которые формируются в следующих дисциплинах:

Финансовая безопасность государства, региона, предприятия

Институциональная экономика

Экономическая география и регионалистика

#### 2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Для освоения перечисленных дисциплин необходимы знания, умения и владения которые формируются в данной дисциплине:

Конкурентная разведка

Системный подход к экономической безопасности и управлению рисками в условиях цифровой экономики (научный семинар)

Система экономической безопасности хозяйствующего субъекта

Антикризисное управление

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

**ПК-1: Способен применять знания для построения интегрированной системы управления рисками организации**

#### Знать:

основы планирования и координации, а также нормативно-правовое обеспечение деятельности по управлению рисками.

#### Уметь:

разрабатывать, внедрять и поддерживать устойчивое функционирование интегрированной системы управления рисками

#### Владеть:

навыками поддержания эффективных коммуникаций в сфере управления рисками

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

#### 3.1 Знать:

3.1.1 систему страхования в целом и ее основные элементы;

3.1.2 принципы и формы организации и регулирования страхового дела.

#### 3.2 Уметь:



Рабочая программа дисциплины "Страхование" по направлению подготовки (специальности) 38.05.01 "Экономическая безопасность" направленности (профилю) Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности ФГБОУ ВО «ЧелГУ»		стр. 4
3.2.1	производить расчет страховых тарифов, страховых премий, страховых сумм и страховых выплат по различным видам страхования	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>	
3.3.1	организации страховой защиты от действия различных социально экономических, природных, техногенных и финансовых рисков	

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

<b>Общая трудоемкость</b>	<b>3 ЗЕТ</b>
Часов по учебному плану : 108 в том числе : аудиторные занятия : 10 самостоятельная работа : 92,25 часов на контроль : 4 контактная работа: 11,75 ИКР: 1,75	Виды контроля на курсах:  зачеты 3

#### 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
<b>Раздел 1. Экономические и правовые основы страхования</b>				
1.1	Сущность и основные понятия страхования. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования Российский и мировой опыт развития страхования /Лек/	3	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
1.2	Сущность и основные понятия страхования. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования Российский и мировой опыт развития страхования /Ср/	3	30	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
<b>Раздел 2. Отрасли и виды страховой деятельности</b>				
2.1	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Лек/	3	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
2.2	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Пр/	3	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
2.3	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Ср/	3	30	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
<b>Раздел 3. Организационно-методические аспекты страхования</b>				



3.1	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Лек/	3	2	
3.2	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Пр/	3	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
3.3	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Ср/	3	32,25	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1
<b>Раздел 4. Иная контактная работа</b>				
4.1	Индивидуальные консультации, текущий контроль /ИКР/	3	1,75	Л1.1Л2.1 Л2.2 Э1

## 6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 6.1. Перечень видов оценочных средств

тест

### 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Пример тестовых вопросов

1. На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности охарактеризуйте объект страхования:

- а) имущественные интересы юридических и физических лиц
- б) замкнутая раскладка ущерба в рамках создаваемого страхового фонда
- в) перераспределение рисков юридических и физических лиц во времени и по территории
- г) страховое событие

2. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, каким признаком должно обладать событие, на случай наступления, которого проводится страхование:

- а) признаком случайности
- б) признаком достоверности
- в) признаком вероятности
- г) признаком прогнозируемости
- д) признаком независимости

3. На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности охарактеризуйте понятие "Страховой случай"

- а) предполагаемое событие, на случай наступления, которого проводится страхование
- б) совершившееся событие, с наступлением которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам
- в) запланированное событие, при наступлении которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам
- г) предстоящее событие, с наступлением которого возникает обязанность уплатить страховую премию
- д) свершившееся событие, с наступлением которого возникает обязанность уплатить страховую премию

4. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих



решений определите, каким главным признаком должна обладать категория страховой защиты:

- а) формирование целевого страхового фонда
- б) случайный характер наступления неблагоприятного события
- в) обеспечение бесперебойности общественного производства

5. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите соотношение понятий "страховое событие" и "случайное событие":

- а) идентичны
- б) множество "случайных событий" шире множества "страховых событий"
- в) множество "страховых событий" шире множества "случайных событий"

6. Кто является оператором страхового рынка России:

- а) страхователи;
- б) страховщики;
- в) объединения страховщиков;
- г) страховые посредники;
- д) государство;
- е) все ответы верны.

7. На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности определите способы организации страхового фонда:

- а) акционерное страхование, взаимное страхование;
- б) централизованный фонд, децентрализованный фонд, собственно страхование;
- в) взаимное страхование, государственный страховой резерв, самострахование.

8. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, какие из ниже перечисленных признаков характеризуют экономическую категорию страхования:

- а) неизбежность наступления разрушительного события;
- б) раскладка ущерба на неограниченное число лиц;
- в) перераспределение ущерба в пространстве и во времени по определённому кругу лиц;
- г) использование страхового фонда выходит за рамки совокупности плательщиков взносов.

9. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений предложите содержательную часть понятия "Страховая ответственность":

- а) обязанность страхователя уплатить страховые взносы;
- б) обязанность страховщика произвести страховую выплату;
- в) обязанность страхователя в установленные сроки сообщить о наступившем страховом случае.

9. Страховщиками признаются:

- а) юридические лица, физические лица, индивидуальные предприниматели, получившие в установленном законом порядке лицензию на осуществление страховой деятельности;
- б) только юридические лица, являющиеся по своей организационно-правовой форме коммерческой организацией, и имеющие соответствующую лицензию;
- в) юридические лица любой организационно-правовой формы, созданные для осуществления исключительно страховой деятельности, и имеющие для этого соответствующую лицензию;
- г) юридические лица, а также индивидуальные предприниматели, могущие предусматривать в своих уставных документах занятия страховой, банковской и производственной деятельностью;
- д) любые юридические лица, подтверждающие свои финансовые возможности заниматься страховой деятельностью.

10. 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.

11. Из числа рисков, которые могут быть приняты на страхование, исключаются:

- а) достоверные события.
- б) события, связанные с чрезвычайным ущербом;
- в) события, вероятность наступления которых мала

12. Понятия "страховое событие" и "случайное событие":

- а) идентичны;
- б) множество "случайных событий" шире множества "страховых событий";
- в) множество "страховых событий" есть подмножество "случайных событий".

13. Страховым риском является:

- а) любое неблагоприятное событие;
- б) событие, на случай наступления которого проводится страхование;



в) событие, обладающее признаками вероятности;  
г) с событие, обладающее признаками случайности;  
д) событие, на случай наступления которого проводится страхование, обладающее признаками вероятности и случайности.

14. Страховым случаем является:

- а) предполагаемое событие;
- б) фактический убыток;
- в) совершившееся событие.

15. Каковы принципы обязательного страхования (из предлагаемого перечня)?

- а) полнота охвата всех объектов;
- б) срочность;
- в) зависимость действия страхования от уплаты страховых взносов.

### 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Примерные вопросы итогового тестирования( зачета)

1. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ «Об организации страхового дела в РФ» отношения по защите интересов физических и юридических лиц, РФ, субъектов РФ и муниципальных образований при наступлении определенных страховых случаев за счет денежных фондов, формируемых страховщиками из уплаченных страховых премий (страховых взносов), а также за счет иных средств страховщиков называются:

- а) страховое дело
- б) страхование
- в) страховая деятельность
- г) договор страхования

2. На основе принципов логики разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, какой институт осуществляет Страховой надзор в РФ:

- 1) Банк России
- 2) Федеральная служба страхового надзора
- 3) Федеральная служба по финансовым рынкам
- 4) Росстрахнадзор

3. К структурным подразделениям Центрального банка Российской Федерации, осуществляющим надзор за деятельностью субъектов страхового дела, относятся:

- 1) Федеральная служба страхового надзора
- 2) Федеральная служба по финансовым рынкам
- 3) Главная инспекция Банка России
- 4) Департамент сбора и обработки отчетности некредитных финансовых организаций

4. Принятие решения о выдаче лицензии или об отказе в выдаче лицензии осуществляется органом страхового надзора в срок:

- 1) не менее 5 дней
- 2) не менее 30 дней
- 3) не превышающий 30 дней
- 4) не превышающий 120 дней

5. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации» лицензия выдается:

- 1) страховой организации
- 2) страховому агенту
- 3) страховому брокеру
- 4) страховому актуарию

6. Вопросы заключения и исполнения договора страхования в РФ регулируются:

- 1) Конституцией РФ
- 2) Гражданским кодексом РФ
- 3) Законом «Об организации страхового дела в РФ»
- 4) Федеральным законом «О договоре страхования»



7. Согласно ГК РФ, договор страхования, если в нем не предусмотрено иное, вступает в силу
- 1) в момент подписания обеими сторонами договора
  - 2) в 12 часов дня, следующего за днем уплаты страховой премии или первого ее взноса
  - 3) в момент уплаты страховой премии или первого ее взноса
  - 4) после получения страховщиком выписки банка о зачислении страховой премии на его расчетный счет
8. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ «Об организации страхового дела в РФ» страховщиками могут быть:
- 1) только юридические лица
  - 2) юридические и физические лица
  - 3) только индивидуальные предприниматели без образования юридического лица
  - 4) юридические лица и индивидуальные предприниматели без образования юридического лица
9. Страхователем по договору страхования в РФ может быть:
- 1) любое физическое лицо;
  - 2) совершеннолетнее физическое лицо;
  - 3) любое дееспособное физическое лицо
  - 4) физическое лицо, которое имеет гражданство РФ
10. Методика расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования предлагает:
- а) два метода расчета
  - б) один метод расчета
  - в) три метода расчета

#### 6.4. Критерии оценивания

За выполнение каждого тестового задания выставляются баллы.  
Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. Итоговая оценка определяется путем соотношения набранных студентом баллов к их общей величине, равной количеству заданных тестовых вопросов.  
Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать для того, чтобы получить зачет, отличную, хорошую, удовлетворительную или неудовлетворительную оценки.

В процентном соотношении оценки (по пятибалльной системе) выставляются в следующих диапазонах:

- «2» - менее 50%
- «3» - 50% - 65%
- «4» - 65% - 85%
- «5» - 85% - 100%

Качественная верификация результатов теста осуществляется по следующим характеристикам:

"Зачтено" – студент глубоко и полно владеет содержанием учебного материала; умеет связывать теорию с практикой, решает микроэкономические задачи, теоретические выводы подтверждает примерами, фактами, данными научных исследований; осуществляет межпредметные связи, предложения. Делает выводы логично, четко. Ясно и кратко излагает ответы на поставленные вопросы; умеет обосновывать свои суждения и профессионально- личностную позицию по излагаемому вопросу. Ответ носит самостоятельный характер.

"Не зачтено" – студент имеет разрозненные, бессистемные знания: не умеет выделять главное и второстепенное; допускает ошибки в определении понятий, формулировке теоретических положений, искажает их смысл; не ориентируется в нормативно-концептуальных, программно-методических, исследовательских материалах, беспорядочно и неуверенно излагает материал; не умеет соединять теоретические положения с практикой; не умеет применять знания для обоснования и объяснения фактов, не устанавливает межпредметные связи.

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

### 7.1. Рекомендуемая литература

#### 7.1.1. Основная литература



	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л1.1	Годин А. М., Фрумина С. В.	Страхование: учебник ( <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573180">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573180</a> )	Москва : Дашков и К, 2018	ЭБС

#### 7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Ресурс
Л2.1	Никулина Н. Н., Березина С. В.	Страхование: практикум: учебное пособие ( <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683210">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683210</a> )	Москва : Юнити -Дана, 2017	ЭБС
Л2.2	Никулина Н. Н., Березина С. В.	Перестрахование: теория и практика: учебное пособие ( <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685803">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=685803</a> )	Москва : Юнити -Дана, 2017	ЭБС

#### 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Университетская библиотека онлайн [Электронный ресурс] : электронно-библиотечная система (ЭБС) / ООО Директмедиа Паблишинг.
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 7.3 Перечень информационных технологий

##### 7.3.1 Программное обеспечение

LMS Moodle

Microsoft Office Professional Plus 2010 (Лицензия Троицкого филиала)

Microsoft Office Professional Plus 2013 (Лицензия Троицкого филиала)

##### 7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека [научной периодики на русском языке]. – Москва, [1999-]. – Доступ к полным текстам из сети ЧелГУ. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/default.asp> (дата обращения 02.09.2019).
2. Консультант Плюс [Электронный ресурс] : официальный сайт компании Консультант Плюс. – Режим доступа : <http://consultant.ru/>, свободный (дата обращения 02.09.2019).
3. ГАРАНТ [Электронный ресурс] : информационно-правовой портал [сайт]. – Режим доступа : <http://garant.ru/>, свободный (дата обращения 02.09.2019).

#### 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для реализации дисциплины используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения (мультимедийное устройство, проектор, ноутбук или стационарный компьютер).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (презентации).

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

Работа с преподавателем охватывает два вида учебных занятий: лекционные занятия и практические занятия в учебных аудиториях

Последовательность проведения данных занятия, их содержание определяются настоящей программой.

Посещение данных занятий является обязательным для всех студентов.

Практические занятия требует подготовки студентов, предусматривающей изучение теоретического материала по теме занятия с использованием учебной литературы, перечень которой приведен в данной рабочей программе.

При необходимости в процессе работы над заданием студент может получить индивидуальную консультацию у преподавателя.

В случае применения при обучении дисциплины электронного обучения, дистанционных образовательных технологий общение обучающихся и преподавателя осуществляется в режиме реального времени (Microsoft Teams, форумы, электронная почта, сотовая связь) и отложенного времени (системы дистанционного обучения Moodle, электронная почта, форумы).

Большую часть времени обучающиеся самостоятельно работают с учебно-методическими материалами. Студенты



имеют возможность консультироваться с преподавателем по всем вопросам, возникающим в ходе самостоятельной работы посредством системы дистанционного обучения Moodle, электронной почты, сотовой связи, форумов. Доступ обучающегося к учебным ресурсам в режиме отложенного времени, самостоятельной работы осуществляется через сеть Интернет в удобном для него месте, времени и темпе

#### **10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося (мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения и с нарушением слуха, ассистивные информационные технологии).

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебные аудитории обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ с помощью специальных технических и программных средств к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах.

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и особенностям восприятия информации.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий.

При проведении промежуточной аттестации по дисциплине обучающимся с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается по их заявлению предоставление в доступной форме в зависимости от их индивидуальных особенностей инструкции о порядке проведения промежуточной аттестации, оценочных средств и возможности ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, письменно шрифтом Брайля, с использованием услуг ассистента, устно).

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование предоставленных ЧелГУ или собственных технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на задания, процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

**38.05.01 Экономическая безопасность,  
экономической безопасности, :**

**Экономико-правовое обеспечение  
, 2025 г. н., очная форма обучения**

Проректор по учебной работе

утверждено 02.03.2026

А.А. Саламатов

Ученым советом Троицкого филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 6 от 26.02.2026

Председатель Ученого совета  
Троицкого филиала ФГБОУ ВО  
«ЧелГУ»

согласовано

Л.А. Захарова

**Заседанием**

-

Протокол заседания № 6 от 24.02.2026

Заведующий кафедрой

согласовано

. .

Автор (составитель)

. .

**Структура рабочей программы соответствует приказу ректора ФГБОУ ВО «ЧелГУ» от «13»  
апреля 2021 г. № 247-1**