

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор Дата подписания: 17.06.2025 17:04:53 Уникальный программный ключ 04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b8322323	МИНОВЕРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)	Рабочая программа дисциплины "Организация и финансирование инвестиций" по направлению подготовки (специальности) 38.04.01 "Экономика" направленности (профилю) Учет и финансы организаций ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1
---	--	--	--------

Рабочая программа дисциплины (модуля)*

Организация и финансирование инвестиций

Направление подготовки (специальность)

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)

Учет и финансы организаций

Присваиваемая квалификация (степень)

Магистр

Форма обучения

заочная

Год набора 2025

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

Челябинск 2025 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

Дать представление о принципах и порядке организации и финансирования инвестиций, что предполагает формирование у обучающихся компетенций в соответствии с ФГОС ВО 38.04.01 Экономика и основной профессиональной образовательной программой высшего образования направления подготовки 38.04.01 Экономика, программа магистратуры "Учет и финансы организаций".

Задачи дисциплины ориентированы на индикаторы достижения компетенций:

ПК -1.1 Обладает навыками консультирования клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий

ПК-1.2 Обладает знаниями сбора, анализа и порядка предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг

ПК-1.3 Умеет учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента

ПК – 1.4 Способен проводить расчеты при определении оценки объектов организации, определять итоговые величины стоимости организаций.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: Б1.В.ДВ.02.01

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

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

Финансовая и кредитная системы

Микроэкономика (продвинутый уровень)

Финансы и финансовый менеджмент организации

Управление финансами организации

Планирование, бюджетирование и совершенствование финансовых аспектов деятельности предприятия

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:

Эконометрика (продвинутый уровень)

Учетные и финансовые аспекты в принятии управленческих решений

Современные концепции аудита

Научно-исследовательская работа

Инвестиционный анализ

Аудит (продвинутый уровень)

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

ПК-1: Способен разрабатывать финансовые планы и контролировать их исполнение

Знать:

ПК -1.1. Правила консультирования клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
ПК -1.2. Основы сбора, анализа и порядка предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг



ПК -1.3. Текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента
ПК -1.4. Правила расчета при определении оценки объектов организации, порядок определения итоговых величин стоимости организаций.

Уметь:

ПК -1.1. Консультировать клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
ПК -1.2. Осуществлять сбор, анализ и порядок предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг
ПК -1.3. Учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента
ПК -1.4. Проводить расчеты при определении оценки объектов организации, определять итоговые величины стоимости организаций.

Владеть:

ПК -1.1. Навыками консультирования клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
ПК -1.2. Знаниями сбора, анализа и порядка предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг
ПК -1.3. Способностью учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента
ПК -1.4. Способностью проводить расчеты при определении оценки объектов организации, определения итоговых величин стоимости организаций

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	ПК -1.1. Правила консультирования клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
3.1.2	ПК -1.2. Основы сбора, анализа и порядка предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг
3.1.3	ПК -1.3. Текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента
3.1.4	ПК -1.4. Правила расчета при определении оценки объектов организации, порядок определения итоговых величин стоимости организаций.
3.2	Уметь:
3.2.1	ПК -1.1. Консультировать клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
3.2.2	ПК -1.2. Осуществлять сбор, анализ и порядок предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг
3.2.3	ПК -1.3. Учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента
3.2.4	ПК -1.4. Проводить расчеты при определении оценки объектов организации, определять итоговые величины стоимости организаций.
3.3	Владеть:
3.3.1	ПК -1.1. Навыками консультирования клиента по вопросам личного бюджета, страхования, оценки объектов организации, формирования сбережений, управления кредитным и инвестиционным портфелем, проведения антикризисных мероприятий
3.3.2	ПК -1.2. Знаниями сбора, анализа и порядка предоставления достоверной информации в масштабах всего спектра финансовых услуг
3.3.3	ПК -1.3. Способностью учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач клиента



3.3.4 ПК -1.4. Способностью проводить расчеты при определении оценки объектов организации, определения
итоговых величин стоимости организаций

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	2 ЗЕТ
Часов по учебному плану : 72 в том числе : аудиторные занятия : 8 самостоятельная работа : 58,55 часов на контроль : 4 контактная работа: 9,45 ИКР: 1,45	Виды контроля на курсах: зачеты 2

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература
Раздел 1. Организация инвестиций				
1.1	Виды инвестиций, формы их организации. Капитальные вложения как разновидность инвестиций. Типы инвестиций. Инвестиционно-инновационная деятельность субъектов экономики. /Лек/	1	2	Л1.1Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2
1.2	Виды инвестиций, формы их организации. Капитальные вложения как разновидность инвестиций. Типы инвестиций. Инвестиционно-инновационная деятельность субъектов экономики. /Пр/	1	2	Л1.1Л2.2Л3.1 Э1 Э2
1.3	Виды инвестиций, формы их организации. Капитальные вложения как разновидность инвестиций. Типы инвестиций. Инвестиционно-инновационная деятельность субъектов экономики. /Ср/	1	28	Л1.1Л2.3Л3.1 Э1 Э2
Раздел 2. Финансирование инвестиций				
2.1	Источники финансирования инвестиций. Методы финансирования инвестиций. Самофинансирование и проектное финансирование. /Лек/	1	2	Л1.1Л2.2Л3.1 Э1 Э2
2.2	Источники финансирования инвестиций. Методы финансирования инвестиций. Самофинансирование и проектное финансирование. /Пр/	1	2	Л1.1Л2.3Л3.1 Э1 Э2
2.3	Источники финансирования инвестиций. Методы финансирования инвестиций. Самофинансирование и проектное финансирование. /Ср/	2	30,55	Л1.1Л2.3Л3.1 Э1 Э2
Раздел 3. Иная контактная работа				
3.1	Индивидуальные консультации, текущий контроль /ИКР/	2	1,45	Л1.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

Тест

6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Тест

1. Под инвестициями в соответствии с действующим законодательством понимают:
- 1) совокупность технических, производственных и коммерческих мероприятий, приводящих к появлению на рынке новых и улучшенных процессов и оборудования
 - 2) длительно используемые средства производства, участвующие в производстве в течение многих циклов и имеющие длительные сроки амортизации
 - 3) все виды материально-имущественных и иных ценностей, включая интеллектуальные, которые вкладываются в предпринимательскую и иные виды деятельности в целях получения дохода и достижения иного полезного эффекта



- 4) систему денежных отношений, связанных с движением стоимости, авансированной в долгосрочном порядке в основные фонды от момента выделения денежных средств до момента их возмещения
2. К формам реальных инвестиций следует отнести:
- 1) приобретение целостных имущественных комплексов
 - 2) вложение капитала в прирост товарно-материальных ценностей
 - 3) приобретение государственных ценных бумаг
 - 4) новое строительство
3. В зависимости от характера участия субъекта в инвестиционном процессе инвестиции подразделяются на:
- 1) реальные и финансовые
 - 2) краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные
 - 3) прямые и косвенные
 - 4) капиталобразующие и портфельные
4. Инвестор – это:
- 1) любое физическое или юридическое лицо, уполномоченное иными участниками осуществлять реализацию инвестиционного проекта
 - 2) любое физическое или юридическое лицо, государственные и муниципальные органы, иностранные государства и международные организации, для которых создается объект инвестиционной деятельности
 - 3) юридическое или физическое лицо, принимающее решение и осуществляющее вложение собственных денежных и иных привлеченных имущественных или интеллектуальных ценностей в инвестиционный проект и обеспечивающие их целевое использование
 - 4) любое физическое или юридическое лицо, связанное с реализацией инвестиционного проекта
5. В состав инвестиционной сферы не включается:
- 1) сфера капитального строительства
 - 2) инновационная сфера
 - 3) социальная сфера
 - 4) сфера обращения финансового капитала
6. К элементам капитального имущества относятся:
- 1) любые объекты инвестиционных вложений в материально-вещественной форме
 - 2) патенты
 - 3) лицензии
 - 4) авторские права
7. В соответствии с действующим законодательством инвестиционный эффект может быть представлен в форме:
- 1) только дохода
 - 2) только социального эффекта
 - 3) дохода и (или) природоохранного эффекта
 - 4) дохода и (или) иного полезного эффекта
8. Подрядчики и проектировщики являются субъектами:
- 1) сферы капитального строительства
 - 2) инновационной сферы
 - 3) сферы обращения финансового капитала
 - 4) сферы реализации имущественных прав субъектов инвестиционной деятельности
9. Инвестиционный спрос конкретного инвестора состоит из следующих элементов:
- 1) инвестиций, направляемых на возмещение
 - 2) части прибыли или чистого дохода, направляемых в фонд накопления
 - 3) части прибыли или чистого дохода, используемых на цели потребления
 - 4) накопленного дивиденда
10. К числу форм и методов государственного регулирования инвестиционной деятельности не относятся:
- 1) меры по введению системы налогов с дифференцированием налоговых ставок и льгот
 - 2) меры амортизационной политики
 - 3) меры по предоставлению финансовой помощи в виде субсидий, субвенций и бюджетных ссуд на развитие отдельных регионов, отраслей, производств
 - 4) меры социальной политики
11. В качестве инвестиций могут рассматриваться:
- 1) только долгосрочные вложения
 - 2) только среднесрочные вложения
 - 3) только краткосрочные вложения
 - 4) вложения на любой срок
12. Инвестиционные вложения могут осуществляться в следующих формах:
- 1) только в форме денежных средств



- 2) в форме денежных средств и технологий
3) в форме оборудования, иного имущества, интеллектуальных ценностей и имущественных прав
4) варианты 2) и 3)
13. По направлению основной деятельности инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные и государственные
2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
14. По целям инвестирования инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные и государственные
2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
15. По принадлежности к резидентам инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные и государственные
2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
16. По форме собственности инвестируемого капитала инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные, государственные и муниципальные
2) консервативные, умеренные и агрессивные
3) отечественные и иностранные
4) стратегические и портфельные
17. По менталитету инвестиционного поведения инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные, государственные и муниципальные
2) консервативные, умеренные и агрессивные
3) отечественные и иностранные
4) стратегические и портфельные
18. В состав финансовых инвестиций включаются:
1) инвестиции спекулятивного характера и ориентированные на долгосрочные вложения
2) материальные и нематериальные инвестиции
3) материальные и инвестиции спекулятивного характера
4) нематериальные и ориентированные на долгосрочные вложения
19. В состав материальных инвестиций включаются:
1) вложения, ориентированные на получение желаемого инвестиционного дохода в конкретном периоде времени
2) вложения, направленные на проведение НИОКР
3) вложения в средства производства
4) любые инвестиции, связанные с участием в управлении объектом инвестиционной деятельности
20. В состав нематериальных инвестиций включаются:
1) вложения, ориентированные на получение желаемого инвестиционного дохода в конкретном периоде времени
2) вложения, направленные на проведение НИОКР
3) вложения в средства производства
4) любые инвестиции, связанные с участием в управлении объектом инвестиционной деятельности

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Тест (зачет)

1. Под инвестициями в соответствии с действующим законодательством понимают:
- 1) совокупность технических, производственных и коммерческих мероприятий, приводящих к появлению на рынке новых и улучшенных процессов и оборудования
 - 2) длительно используемые средства производства, участвующие в производстве в течение многих циклов и имеющие длительные сроки амортизации
 - 3) все виды материально-имущественных и иных ценностей, включая интеллектуальные, которые вкладываются в предпринимательскую и иные виды деятельности в целях получения дохода и достижения иного полезного эффекта
 - 4) систему денежных отношений, связанных с движением стоимости, авансированной в долгосрочном порядке в основные фонды от момента выделения денежных средств до момента их возмещения
2. К формам реальных инвестиций следует отнести:
- 1) приобретение целостных имущественных комплексов
 - 2) вложение капитала в прирост товарно-материальных ценностей



- 3) приобретение государственных ценных бумаг
4) новое строительство
3. В зависимости от характера участия субъекта в инвестиционном процессе инвестиции подразделяются на:
- 1) реальные и финансовые
 - 2) краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные
 - 3) прямые и косвенные
 - 4) капиталообразующие и портфельные
4. Инвестор – это:
- 1) любое физическое или юридическое лицо, уполномоченное иными участниками осуществлять реализацию инвестиционного проекта
 - 2) любое физическое или юридическое лицо, государственные и муниципальные органы, иностранные государства и международные организации, для которых создается объект инвестиционной деятельности
 - 3) юридическое или физическое лицо, принимающее решение и осуществляющее вложение собственных денежных и иных привлеченных имущественных или интеллектуальных ценностей в инвестиционный проект и обеспечивающие их целевое использование
 - 4) любое физическое или юридическое лицо, связанное с реализацией инвестиционного проекта
5. В состав инвестиционной сферы не включается:
- 1) сфера капитального строительства
 - 2) инновационная сфера
 - 3) социальная сфера
 - 4) сфера обращения финансового капитала
6. К элементам капитального имущества относятся:
- 1) любые объекты инвестиционных вложений в материально-вещественной форме
 - 2) патенты
 - 3) лицензии
 - 4) авторские права
7. В соответствии с действующим законодательством инвестиционный эффект может быть представлен в форме:
- 1) только дохода
 - 2) только социального эффекта
 - 3) дохода и (или) природоохранного эффекта
 - 4) дохода и (или) иного полезного эффекта
8. Подрядчики и проектировщики являются субъектами:
- 1) сферы капитального строительства
 - 2) инновационной сферы
 - 3) сферы обращения финансового капитала
 - 4) сферы реализации имущественных прав субъектов инвестиционной деятельности
9. Инвестиционный спрос конкретного инвестора состоит из следующих элементов:
- 1) инвестиций, направляемых на возмещение
 - 2) части прибыли или чистого дохода, направляемых в фонд накопления
 - 3) части прибыли или чистого дохода, используемых на цели потребления
 - 4) накопленного дивиденда
10. К числу форм и методов государственного регулирования инвестиционной деятельности не относятся:
- 1) меры по введению системы налогов с дифференцированием налоговых ставок и льгот
 - 2) меры амортизационной политики
 - 3) меры по предоставлению финансовой помощи в виде субсидий, субвенций и бюджетных ссуд на развитие отдельных регионов, отраслей, производств
 - 4) меры социальной политики
11. В качестве инвестиций могут рассматриваться:
- 1) только долгосрочные вложения
 - 2) только среднесрочные вложения
 - 3) только краткосрочные вложения
 - 4) вложения на любой срок
12. Инвестиционные вложения могут осуществляться в следующих формах:
- 1) только в форме денежных средств
 - 2) в форме денежных средств и технологий
 - 3) в форме оборудования, иного имущества, интеллектуальных ценностей и имущественных прав
 - 4) варианты 2) и 3)
13. По направлению основной деятельности инвесторы подразделяются на следующие группы:
- 1) частные и государственные



- 2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
14. По целям инвестирования инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные и государственные
2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
15. По принадлежности к резидентам инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные и государственные
2) индивидуальные и институциональные
3) стратегические и портфельные
4) отечественные и иностранные
16. По форме собственности инвестируемого капитала инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные, государственные и муниципальные
2) консервативные, умеренные и агрессивные
3) отечественные и иностранные
4) стратегические и портфельные
17. По менталитету инвестиционного поведения инвесторы подразделяются на следующие группы:
1) частные, государственные и муниципальные
2) консервативные, умеренные и агрессивные
3) отечественные и иностранные
5) стратегические и портфельные
18. В состав финансовых инвестиций включаются:
1) инвестиции спекулятивного характера и ориентированные на долгосрочные вложения
2) материальные и нематериальные инвестиции
3) материальные и инвестиции спекулятивного характера
4) нематериальные и ориентированные на долгосрочные вложения
19. В состав материальных инвестиций включаются:
1) вложения, ориентированные на получение желаемого инвестиционного дохода в конкретном периоде времени
2) вложения, направленные на проведение НИОКР
3) вложения в средства производства
4) любые инвестиции, связанные с участием в управлении объектом инвестиционной деятельности
20. В состав нематериальных инвестиций включаются:
1) вложения, ориентированные на получение желаемого инвестиционного дохода в конкретном периоде времени
2) вложения, направленные на проведение НИОКР
3) вложения в средства производства
5) любые инвестиции, связанные с участием в управлении объектом инвестиционной деятельности

6.4. Критерии оценивания

Тест

Менее 60 процентов не сдан

60 процентов и более сдан

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

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Межов И. С., Межов С. И.	Инвестиции. Оценка эффективности и принятие решений: учебник (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135599)	Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2011	ЭБС
Л2.2	Мехавов Р. Т.	Инвестиции и их роль в экономике: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140941)	Москва : Лаборатория книги, 2022	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.3	Кабанова О. В., Коноплева Ю. А.	Инвестиции и инвестиционные решения: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483075)	Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2021	ЭБС

7.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л3.1	Федулова Е. А.	Сборник тестовых заданий по дисциплине «Инвестиции»: сборник задач и упражнений (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232449)	Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2022	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Консультант Плюс [Электронный ресурс] : официальный сайт компании Консультант Плюс. – Режим доступа : http://consultant.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2024).			
Э2	ГАРАНТ [Электронный ресурс] : информационно-правовой портал [сайт]. – Режим доступа : http://garant.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2024).			

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

Adobe Reader

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Российское образование [Электронный ресурс] : федеральный портал / ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». – [Москва, 2002 -]. – Режим доступа : <http://www.edu.ru/>, свободный
2. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : официальный сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 - . – Доступ к полным текстам из читальных залов библиотеки ЧелГУ : <http://diss.rsl.ru/> (дата обращения 02.09.2019)
3. Тративно-управленческий портал / АУП-Консалтинг. – [Б. м., 1999-]. – Режим доступа : <http://www.aup.ru/>, свободный (дата обращения 02.09.2019).
3. Дело и сервис [Электронный ресурс] : сайт / Издательская группа «Дело и сервис». – [Б. м., 2000 –]. – Режим доступа: <http://www.dis.ru/>, свободный
4. 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/defaultx.asp>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для реализации данной дисциплины предназначены специальные помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации данной дисциплины, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.



При применении дистанционных образовательных технологий осуществляется, при необходимости, замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

Обучающийся при изучении материала дисциплины может воспользоваться библиотечным фондом, который расположен в библиотеке организации, укомплектованным печатными изданиями, перечисленными в рабочих программах дисциплин (модулей), практик.

В Организации имеется необходимый комплект лицензионного программного обеспечения (состав определен в рабочей программе дисциплины и подлежит ежегодному обновлению).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся, которые изучают данную дисциплину.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен рабочей программой дисциплины и подлежит ежегодному обновлению.

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

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 учебных аудиториях 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.

