Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.09.2024 11:43:00 Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62



#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования оссийский государственный геологоразведочный университет имени С

«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»

(МГРИ)

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной

деятельности

Л.В. Куклина

" 86"

2024

**УТВЕРЖДЕНО** 

Ученым советом университета

Протокол № 5

от "8" 03 2024

Председатель Ученого совета

Ю.П. Панов

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Квалификация: магистр

Направленность (профиль) программы: Цифровые инновации в

управлении предприятием

Типы задач профессиональной деятельности: организационно-

управленческий; научно-исследовательский

Срок получения образования по программе магистратуре:

очная форма обучения — 2 года очно-заочная форма обучения — 2 года и 6 месяцев заочная форма обучения — 2 года и 6 месяцев

Формы(а) обучения: очная, очно-заочная, заочная

Москва 2024

# СОДЕРЖАНИЕ:

№ п/п	п ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ		
1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ		
1.1.	Назначение основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (далее - ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент) (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)		
1.2.	Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)		
2.	ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)		
2.1.	Общая характеристика ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)		
2.2.	Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)		
3.	ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ		
	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА		
3.1.	Области и сферы профессиональной деятельности выпускника		
3.2.	Объекты профессиональной деятельности выпускника		
3.3.	Типы задач профессиональной деятельности выпускника		
3.4.	Задачи профессиональной деятельности		
3.5.	Обобщенные трудовые функции выпускника		
4.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)		
4.1.	Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)		

4.2.	Матрица соответствия планируемых программных результатов
	обучения по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02
	Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры -
	Цифровые инновации в управлении предприятием)
5.	ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ОПОП ВО по направлению подготовки
-	38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы
	магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)
6.	ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ
0.	ОБУЧАЮЩИХСЯ, осваивающих ОПОП ВО по направлению
	подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль)
	программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении
	предприятием)
7.	ТРЕБОВАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ
/•	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО по направлению
	подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль)
	программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении
7.1	предприятием)
7.1.	Общесистемные требования к реализации ОПОП ВО по направлению
	подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль)
	программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении
	предприятием)
7.2.	Требования к материально-техническому и учебно-методическому
	обеспечению ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры -
	Цифровые инновации в управлении предприятием)
7.3.	Требования к кадровым условиям реализации ОПОП ВО по
	направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность
	(профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в
	управлении предприятием)
7.4.	Требования к финансовым условиям реализации ОПОП ВО по
	направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность
	(профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в
	управлении предприятием)
8.	ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
J.	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ для лиц с ограниченными возможностями
	здоровья при освоении ими ОПОП ВО по направлению
	подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль)
	программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении
	предприятием)
	предприятием)

9. =	ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
	И ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ по ОПОП ВО по
	направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность
	(профиль) программы магистратуры -) Цифровые инновации в
	управлении предприятием
10.	РЕГЛАМЕНТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОГО
	ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02
	Менеджмент (направленность (профиль) программы
	магистратуры - Цифровые инновации в управлении
	предприятием) в целом, а также составляющих ее компонентов
11.	ПРИЛОЖЕНИЯ, определявшие содержание ОПОП ВО по
	направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность
	(профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в
	управлении предприятием)
11.1.	Приложение 1. Структурная матрица формирования компетенций в
	соответствии с ФГОС ВО по ОПОП ВО по направлению подготовки
	38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы
	магистратуры - Цифровые инновации в управлении
	предприятием)
11.2	Приложение 2а. Компетентностно-ориентированный учебный план
11.2	для обучающихся очной формы обучения
	Приложение 26. Компетентностно-ориентированный учебный план
	для обучающихся очно-заочной формы обучения
	Приложение 2в. Компетентностно-ориентированный учебный план
11.3.	для обучающихся заочной формы обучения
11.5.	Приложение За. Календарный учебный график для обучающихся
	очной формы обучения
	Приложение 36. Календарный учебный график для обучающихся очно-
	заочной формы обучения
	Приложение 3в. Календарный учебный график для обучающихся
11.4	заочной формы обучения
11.4.	Приложение 4. Программа государственной итоговой аттестации
11.5	(ГИА), включающая форму аттестации
11.5.	Приложение 5. Рабочие программы дисциплин (модулей), включающие
11.6	фонды оценочных средств
11.6.	Приложение б. Программы практик, включающие фонды оценочных
	средств
11.7.	Приложение 7. Программа научно-исследовательской работы
11.8.	Приложение 8. Методические рекомендации по выполнению
	выпускной квалификационной работы
11.9.	Приложение 9. Методические указания по освоению дисциплин
. 1,7,	11punosicinae 2. Incinoon teenae ynasanaa no oedoenaio oacquistan

## ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ:

ФГОС ВО - Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ПС - профессиональный стандарт;

ОПОП ВО - основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата;

УК - универсальная компетенция;

ОПК - общепрофессиональная компетенция;

ПК - профессиональная компетенция; ОТФ - обобщенная трудовая функция;

ТФ - трудовая функция;

ТД - трудовое действие;

НУ- необходимое умение;

НЗ - необходимое знание;

УП - учебный план;

ИУП- индивидуальный учебный план;

РПД - рабочая программа дисциплины;

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ГИА - государственная итоговая аттестация;

з.е. - зачетные единицы трудоемкости;

ОВЗ - ограниченные возможности здоровья.

ОПОП BO по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры **Цифровые** инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очнозаочная, заочная) представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, результаты) планируемые организационно-педагогических условий, который представлен учебных планов, календарных учебных графиков, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов и форм аттестации.

#### Примечание \*

Обучение по программе магистратуры в образовательной организации может осуществляться в очной, очно-заочной и заочной формах.

Срок получения образования по программе магистратуры (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;

в очно-заочной или заочной формах обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (далее - ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент) (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

Направленность (профиль) программы магистратуры – **Цифровые инновации в управлении предприятием**.

Квалификация, присваиваемая выпускникам - магистр.

Назначение ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) отражено в комплексе основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебных планов, календарных учебных графиков, рабочих программ дисциплин (модулей), программы государственной аттестации, иных компонентов, оценочных и методических материалов, форм аттестации, разработанным и утвержденным Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (далее - МГРИ, образовательная организация) по направлению подготовки на основе федерального государственного образовательного стандарта высщего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 (зарегистрирован Минюстом России 21.08.2020 № 59391) с учетом требований профессиональных стандартов - подготовка выпускника, который способен, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи в области профессиональной деятельности с учетом потребностей российского рынка труда.

ОПОП ВО по направлению подготовки **38.04.02 Менеджмент** (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника

по данному направлению подготовки и включает в себя выше перечисленные обязательные компоненты, обеспечивающие качество подготовки обучающихсявыпускников и их конкурентоспособность, а также применяемые в МГРИ образовательные технологии.

При реализации ОПОП ВО по направлению подготовки **38.04.02 Менеджмент** (направленность (профиль) программы магистратуры - **Цифровые инновации в управлении предприятием**; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) образовательная организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Образовательная деятельность по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры-Цифровые инновации в управлении предприятием) формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) осуществляется на государственном языке (русском языке) Российской Федерации.

Наиболее целесообразно использование выпускников, освоивших ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) на предприятиях, деятельность которых связана с горнодобывающей деятельностью и геологоразведкой.

Социальная значимость ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием) формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) состоит в развитии инновационного человеческого капитала на основе тесной интеграции образовательного, научного, воспитательного и профориентационного процессов во благо граждан и общества и для процветания Российской Федерации.

# 1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием

Нормативной базой для разработки основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, являются:

- Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 (*ped. om* 21.07.2020) «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Указ Президента Российской Федерации от 01.12.2016 № 642 (*ped. om* 15.03.2021) «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 10.10.2019 № 490 «О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации» (вместе с «Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года»);
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 17.02.2023) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ (*ped. om 05.12.2022*) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (*ped. om 14.07.2022*) «О персональных данных»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.11.2020 № 1836 «О государственной информационной системе "Современная цифровая образовательная среда"» (вместе с «Положением о государственной информационной системе "Современная цифровая образовательная среда"»);
- Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 № 952 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования магистратура по направлению подготовки **38.04.02 Менеджмент** (зарегистрирован Минюстом России 21.08.2020 № 59391) (далее ФГОС ВО по направлению подготовки **38.04.02** Менеджмент);
- Приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021 № 64644);
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 (*ped. om 18.11.2020*) «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (зарегистрирован Минюстом России 11.09.2020 № 59778);

- Приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636 (*ped. om 27.03.2020*) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 22.07.2015 № 38132);
- Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 (*ped. om 18.08.2016*) «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (зарегистрирован Минюстом России 08.12.2015 № 40000);
- Приказ Минтруда России от 30.08.2021 № 588н «Об утверждении профессионального стандарта 06.014 "Менеджер по информационным технологиям" (зарегистрирован Минюстом России 01.10.2021 № 65223);
- Приказ Минтруда России от 19.03.2015 № 167 н «Об утверждении профессионального стандарта 08.008 "Специалист по финансовому консультированию"» (зарегистрирован Минюстом России 09.04,2015 № 36805);
- Приказ Минтруда России от 30.08.2018 № 564н «Об утверждении профессионального стандарта 08.018 "Специалист по управлению рисками"» (зарегистрирован Минюстом России 17.09.2018 № 52177);
- Приказ Минтруда России от 26.11.2018 № 742н «Об утверждении профессионального стандарта 08.025 "Специалист в оценочной деятельности"» (зарегистрирован Минюстом России 31.01.2019 № 53642);
- Приказ Минтруда России от 10.09.2015 № 625н «Об утверждении профессионального стандарта 08.026 "Специалист в сфере закупок"» (зарегистрирован Минюстом России 07.10.2015 № 39210);
- Приказ Минтруда России от 08.11.2023 № 790н «Об утверждении профессионального стандарта 08.035 "Маркетолог"» (зарегистрирован Минюстом России 18.12.2023 № 76349);
- Приказ Минтруда России от 25.09.2018 № 592н «Об утверждении профессионального стандарта 08.037 " Бизнес-аналитик "» (зарегистрирован Минюстом России 11.10.2018 №52408);
- Приказ Минтруда России от 03.12.2019 № 764н «Об утверждении профессионального стандарта 08.040 "Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги "» (зарегистрирован Минюстом России 02.06.2020 № 58541);
- Письмо Министерства науки и высшего образования от 14.06.2023 № МН-5/179660;

- Устав ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»;
- Иные локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе».

Образовательная деятельность форме В практической подготовки организована образовательной организацией при реализации учебных дисциплин, практик (контактная работа педагогического работника с обучающимся), компонентов основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная, в условиях выполнения обучающимися определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей основной образовательной программы высщего образования.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием

2.1. Общая характеристика ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием

Миссия ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) состоит в профессиональной подготовке магистров в области цифровых решений в управлении предприятием, обладающих инновационным типом мышления, универсальными, общепрофессиональными компетенциями в соответствии с ΦΓΟС требованиями BO профессиональными И (профессиональные компетенции определены образовательной организацией самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников), обеспечивающего выпускникам магистратуры возможность успешной работы и карьерного роста в организациях

минерально-сырьевого комплекса. Развитие у обучающихся аналитических и исследовательских компетенций, навыков и умений, востребованных современным рынком труда, в сфере развития предпринимательской деятельности в организациях МСК, эффективному использованию природных и материальных ресурсов.

Для выполнения миссии необходимо реализовать следующие основные цели:

Главная цель ОПОП ВО - развитие у обучающихся личностных качеств, а также реализация компетентностного подхода, индивидуальная работа с каждым обучающимся, формирование у него универсальных, общепрофессиональных компетенций, перечень которых утверждён в ФГОС ВО и профессиональных компетенций (профессиональные компетенции определены образовательной организацией самостоятельно на основе профессиональных стандартов, профессиональной выпускников), соответствующих деятельности магистратура направлению 38.04.02 подготовки «Менеджмент», a, следовательно:

- подготовка выпускников, конкурентоспособных на отечественном и мировом рынке труда специалистов в области управления на базе цифровых инноваций, позволяющих магистру успешно управлять, координировать, убеждать, работать в команде, консультировать, целенаправленно собирать и обрабатывать информацию; формирование системных знаний и навыков в области управления организациями минерально-сырьевого комплекса;
- подготовка выпускников к принятию управленческих решений при выполнении проектов в профессиональной области, в том числе интернациональном коллективе;
- подготовка выпускников к самообучению и непрерывному самосовершенствованию;
- развитие у студентов личностных качеств, способствующих их творческой социальной мобильности: активности, общекультурному росту организованности, трудолюбию целеустремленности, И выносливости, гражданственности, ответственности, самостоятельности, приверженности этическим ценностям, толерантности, настойчивости в достижении цели.

Образовательная цель - профессиональная подготовка нового поколения специалистов, владеющих современными знаниями и навыками в области управления на базе цифровых инноваций, в соответствии с потребностями рынка труда.

Воспитательная цель - развитие у обучающихся личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, целеустремленности, организованности, трудолюбию, ответственности, самостоятельности, гражданственности, приверженности

этическим ценностям, толерантности и настойчивости в достижении поставленных задач.

- В области профессиональной подготовки магистров решаются следующие задачи:
- использовать инновационные подходы менеджмента, направленные на обеспечение устойчивого развития организаций минерально-сырьевого комплекса, решение стратегических задач по управлению организаций минерально-сырьевого комплекса на внутреннем рынке с использованием цифровых технологий;
- использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами в организациях МСК на базе использования современных цифровых платформ;
- создание эффективных систем внедрения в практику результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Срок получения образования по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием), формы обучения: очная, очно-заочная, заочная\*) (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

- в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;
- в очно-заочной или заочной формах обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Срок освоения ОПОП ВО по направлению 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) составляет:

очная форма обучения - 2 года;

очно-заочная и заочная формы обучения  $-\,2$  года и 6 месяцев.

Объем ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием), формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) составляет 120 зачетных единиц (далее - з.е.) вне зависимости от формы

обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры с использованием сетевой формы (при наличии договора о сетевой форме), реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) по индивидуальному учебному плану.

Объем ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная\*), реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направлению предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) с использованием сетевой формы, реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

Образовательная деятельность по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очнозаочная, заочная) осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

# 2.2. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)

Для программ подготовки магистров направления подготовки 38.04.02 Менеджмент при приёме на обучение осуществляются условия, утверждённые вузом, в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о высшем образовании (степень «бакалавр» или квалификация «дипломированный специалист»).

Приём в высшее учебное заведение на первый курс для обучения по программам магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, форма которых определяется вузом самостоятельно.

Для направления Менеджмент при приёме на обучение проводятся испытания, утверждённые вузом (предусмотрено правилами приема в МГРИ 2024/25). Образовательная организация руководствуется Порядком приема в МГРИ, разработанным и утвержденным в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 (ред. от 10.02.2023) «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 14.09.2020 № 59805).

# 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

При разработке ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.00 Менеджмент Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очнозаочная, заочная образовательной организацией установлена направленность (профиль) программы магистратуры - **Цифровые инновации в управлении предприятием**, которая конкретизирует содержание программы магистратуры в рамках направления подготовки путем ориентации ее на:

- области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников;
  - типы задач профессиональной деятельности выпускников;
  - объекты профессиональной деятельности выпускников.

# 3.1. Области профессиональной деятельности выпускника

Области и сферы профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры (далее - выпускники):

08 Финансы и экономика (в сферах: внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита; финансового консультирования; управления рисками; организации закупок);

06 Связь, информационные и коммуникационные технологии;

сфера исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микро- и макроуровнях в экспертно-аналитических организациях (центрах экономического анализа, центрах социологических исследований, консалтинговых компаниях) и службах (организаций частного бизнеса и государственного власти);

сфера производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение и продажи продукции и услуг на российском и (или) международном рынках, контроль качества, организацию логистических цепей, планирование и

обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью;

сфера исследований и разработок в части организации проектной деятельности, исследования рынка, анализа экономической состоятельности инновационных проектов, стратегического и тактического планирования организации и реализации процессов внедрения инноваций в организации;

сфера консалтинга, включая анализ и прогнозирование развития организации, разработку мер по совершенствованию управления организацией, решение иных вопросов стратегического и тактического характера;

сфера стратегического, тактического и оперативного управления и планирования деятельности

организации, в том числе финансового, управления проектами и развитием организации.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

#### 3.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием являются:

- процессы управления организациями минерально-сырьевого комплекса различных организационно-правовых форм;
- процессы государственного и муниципального управления; научноисследовательские процессы.

## 3.3. Типы задач профессиональной деятельности выпускника

В рамках освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием) формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности организационно-управленческого; научно-исследовательского типа исходя из потребностей рынка труда и цифровой экономики, научно-исследовательских и материально-технических ресурсов организации.

Программа магистратуры формируется организацией в зависимости от типов задач учебной деятельности и требований к результатам освоения ОПОП ВО по направлению подготовки, ориентированной на *организационно-управленческий*; научно-исследовательский тип (типы) задач профессиональной деятельности как основной (основные).

### 3.4. Задачи профессиональной деятельности

Задачи профессиональной деятельности выпускника сформулированы на основе

- ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент;
- профессионального стандарта «Менеджер по информационным технологиям», утвержденного приказом Минтруда России от 30.08.2021 № 588н (зарегистрирован Минюстом России 01.10.2021 № 65223- (Код 06.014);
- профессионального стандарта «Специалист по финансовому консультированию», утвержденного приказом Минтруда России от 19.03.2015 № 167н (зарегистрирован Минюстом России 09.04.2015 № 36805) (Код -08.008);
- профессионального стандарта «Специалист по управлению рисками», утвержденного приказом Минтруда России от 30.08.2018 № 564н (зарегистрирован Минюстом России 17.09.2018 № 52177) (Код -08.018);
- профессионального стандарта «Специалист в оценочной деятельности», утвержденного приказом Минтруда России от 26.11.2018 № 742н (зарегистрирован Минюстом России 31.01.2019 № 53642) (Код 08.025);
- профессионального стандарта «Специалист в сфере закупок», утвержденного приказом Минтруда России от 10.09.2015 № 625н (зарегистрирован Минюстом России 07.10.2015 № 39210) (Код 08.026);
- профессионального стандарта «Маркетолог», утвержденного приказом Минтруда России от 08.11.2023 № 790н (зарегистрирован Минюстом России 18.12.2023 № 76349) (Код 08.035);
- профессионального стандарта «Бизнес-аналитик», утвержденного приказом Минтруда России от 25.09.2018 № 592н (зарегистрирован Минюстом России 11.10.2018 № 52408) (Код 08.037);
- профессионального стандарта «Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги», утвержденного приказом Минтруда России от 03.12.2019 № 764н (зарегистрирован Минюстом России 02.06.2020 № 58541) (Код 08.040);
- и дополнены с учётом традиций образовательной организации и потребностей заинтересованных работодателей, а именно:
- в области 06. Связь, информационные и коммуникационные технологии, в сфере управления внедрением, использованием и развитием цифровых и информационных технологий;
- в области 08. Финансы и экономика (в сферах: внутреннего и внешнего

финансового контроля и аудита; финансового консультирования; управления рисками; организации закупок, в сфере управления проектами государственно-частного партнерства, прогнозирования и экспертизе цен на товары, работы и услуги).

## 3.5. Обобщённые трудовые функции выпускника

В соответствии с областью профессиональной деятельности **06.** Связь, информационные и коммуникационные технологи, профессиональным стандартом **06.014** Менеджер по информационным технологиям, - выпускник должен овладеть следующими трудовыми функциями (таблица № 1.1):

Таблица № 1.1

Обобщённые трудовые функции (код и наименование)		Трудовые функции (код и наименование)
06.014 информаці	Менеджер по ионным технологиям	
Управление деятельност ИТ (A)	е операционной гью организации в области	
Управление сервисами ИТ (В)		В/02.7 - Управление общей стоимостью владения ИТ
-	е единой информационной анизации, региона, страны	С/01.7 - Управление стратегией развития ИТ-сервисов

В соответствии с областью профессиональной деятельности **08.Финансы и** экономика и профессиональными стандартами: (таблица № 1.2):

- Специалист по управлению рисками (Код 08.018);
- Специалист по финансовому консультированию (Код 08.008);
- Специалист в оценочной деятельности (Код 08.025);
- -Специалист в сфере закупок (Код 08.026);
- Маркетолог (**Код 08.035**); Бизнес-аналитик (**Код 08.037**);
- Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги (**Код 08.040**);

выпускник должен овладеть следующими трудовыми функциями (таблица № 1.2):

Таблииа № 1.2

		1 4051444 512 1.2
i	Обобщённые трудовые функции (код и	Трудовые функции (код и
	наименование)	наименование)
	08.008 Специалист по финансовому	

консультированию	С/01.7- Разработка методологии и
Управление процессом финансового	С/01.7- Разработка методологии и стандартизация процесса финансового
консультирования в организации	консультирования и финансового
(подразделении) (С)	планирования;
08.018 Специалист по управлению рисками	
	C/04 7-Paanaforma
Построение интегрированной системы	С/04.7-Разработка интегрированной системы управления рисками;
управления рисками организации (С)	спотемы управления рисками,
08.025 Специалист в оценочной	
деятельности;	
Определение стоимостей уникального и	
представленного в единичных образцах	С/02.7-Определение стоимостей
движимого имущества, подлежащих	месторождений полезных ископаемых,
государственной регистрации воздушных и	участков недр и прав, связанных с ними,
морских судов, судов внутреннего плавания,	особо охраняемых территорий и объектов,
космических объектов, извлеченных (добытых	памятников архитектуры и объектов
из недр) полезных ископаемых и сырья,	культурного наследия (относящихся к
культурных ценностей (относящихся к	недвижимому имуществу), работ, услуг и
движимому имуществу), работ и услуг,	прав, связанных с ними;
связанных с ними, месторождений полезных	
ископаемых, участков недр и прав, связанных с	C/03.7.0
ними, особо охраняемых территорий и объектов,	С/03.7-Определение стоимостей
памятников архитектуры и объектов	организаций добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая
культурного наследия (относящихся к	многопрофильных холдингов (включая акции, доли в уставном (складочном)
недвижимому имуществу), работ, услуг и прав,	капитале, имущественные комплексы
связанных с ними, добывающих отраслей,	организации или их части как
многопрофильных холдингов (включая акции,	обособленное имущество действующего
доли в уставном (складочном) капитале,	бизнеса), за исключением кредитных и
имущественные комплексы организации или их	некредитных финансовых организаций,
части как обособленное имущество	транснациональных организаций (включая
действующего бизнеса), за исключением	акции, доли в уставном (складочном)
кредитных и некредитных финансовых	капитале, имущественные комплексы или
организаций, транснациональных организаций	их части как обособленное имущество
(включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их	действующего бизнеса)
части как обособленное имущество	
действующего бизнеса), нематериальных	
активов и интеллектуальной собственности (С)	
08.026 Специалист в сфере закупок	
Экспертиза результатов закупок, приемка	С/01.7-Проверка соблюдений условий
контракта(С)	контракта
08.035 Маркетолог	
Разработка и реализация маркетинговых	В/02.7-Разработка, внедрение и
программ с использованием инструментов	совершенствование политики
комплекса маркетинга (В)	ценообразования в организации
08.037 Бизнес-аналитик	
Управление бизнес-анализом (Е)	Е/02.7-Руководство бизнес-анализом

# 08.040 Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги

Руководство деятельностью по формированию и прогнозированию диапазона цен на товары, работы и услуги (C)

С/01.7 - Разработка методик, алгоритмов и функциональных заданий для формирования и эксплуатации информационно-аналитических систем и формирования баз данных

# 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность

(профиль) программы магистратуры -

Цифровые инновации в управлении предприятием)

# 4.1 Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

(направленность (профиль) программы магистратуры –

Цифровые инновации в управлении предприятием)

В результате освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации в управлении предприятием формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) у обучающегося формируются универсальные (УК), общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК) (профессиональные компетенции определены образовательной организацией самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников), компетенции.

ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) устанавливает следующие универсальные компетенции (УК):

- УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
  - УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- **УК-3.** Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- **УК-4.** Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия;

- **УК-5.** Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
- УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.
- ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) устанавливает следующие общепрофессиональные компетенции (ОПК):
- **ОПК-1.** Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;
- **ОПК-2.** Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;
- **ОПК-3.** Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;
- **ОПК-4.** Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;
- **ОПК-5**. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.

Профессиональные компетенции (ПК) (профессиональные компетенции определены образовательной организацией самостоятельно на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников),

*тип задач профессиональной деятельности:* организационноуправленческий; научно-исследовательский:

- **ПК-1.** Способен к разработке интегрированной системы управления рисками. (Профстандарт: **08.018 Специалист по управлению рисками**. Пункт 3.3.4. C/04.7);
- **ПК-2.** Способен к руководству бизнес-анализом (Профстандарт: **08.037 Бизнес-аналитик**. Пункт 3.5.2. Е/02.7);
- **ПК-3.** Способен к разработке методологии и стандартизация процесса финансового консультирования и финансового планирования. (Профетандарт: **08.008 Специалист по финансовому консультированию**. Пункт 3.3.1 C/01.7);
- **ПК-4**. Способен к разработке, внедрению и совершенствованию политики ценообразования в организации (Профстандарт: **08.035 Маркетолог**. Пункт 3.2.2 В/02.7);
  - **ПК-5**. Способен к проверке соблюдений условий контракта. (Профстандарт: **08.026 Специалист в сфере закупок.** Пункт 3.3.1 C/01.7);
- **ПК-6.** Способен к определению стоимостей месторождений полезных ископаемых, участков недр и прав, связанных с ними, особо охраняемых территорий и объектов, памятников архитектуры и объектов культурного наследия (относящихся к недвижимому имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними. (Профстандарт: **08.025** Специалист в оценочной деятельности. Пункт 3.3.2 С/02.7);
- ПК-7. Способен к определению стоимостей организаций добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их части как обособленное имущество действующего бизнеса), за исключением кредитных и некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса. (Профстандарт: 08.025 Специалист в оценочной деятельности. Пункт 3.3.3 С/03.7);
- **ПК-8.2.** Способен к управлению ИТ- активами (Профстандарт: **06.014 Менеджер по информационным технологиям.** Пункт 3.1.2. A/02.6);
- **ПК-9.2.** Способен к управлению стратегией развития ИТ- сервисов. (Профстандарт: **06.014 Менеджер по информационным технологиям.** Пункт 3.3.1 C/01.7);
- **ПК-10.2**. Способен к управлению общей стоимостью владения ИТ. (Профстандарт: **06.014 Менеджер по информационным технологиям**. Пункт 3.2.2 В/02.7);
- **ПК-11.2**. Способен к разработке методик, алгоритмов и функциональных заданий для формирования и эксплуатации информационно-аналитических систем и формирования баз данных (Профстандарт: **08.040 Специалист по прогнозированию и экспертизе цен на товары, работы и услуги**. Пункт 3.3.1. C/01.7).

При отсутствии профессиональных соответствующих стандартов, профессиональной деятельности выпускников, образовательной организацией определена также профессиональная компетенция использовать знание основных методов искусственного интеллекта в последующей профессиональной деятельности качестве научных сотрудников, преподавателей образовательных организаций высшего образования, инженеров, технологов.

(Согласно письмам Министерства науки и высшего образования от 02.07.2021 № MH - 5/2657 и от 12.07.2021 № MH - 5/4611).

Совокупность компетенций, установленных ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обеспечивает выпускнику способность осуществлять профессиональную деятельность в областях профессиональной деятельности и сферах профессиональной деятельности выпускников и решать задачи организационно-управленческого; научно-исследовательского типов профессиональной деятельности.

# 4.2 Матрица соответствия планируемых программных результатов обучения по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Образовательная организация самостоятельно установила в ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) индикаторы достижения компетенций.

Образовательная организация самостоятельно спланировала результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам, которые соотнесены с установленными в ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) индикаторами достижения компетенций.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам обеспечивает формирование у выпускника всех компетенций, установленных ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые

инновации в управлении предприятием, формы обучения: очная, очно-заочная, заочная).

Таблица № 2

	Компе	генции
	Универсальные к	омпетенции (УК)
Наименование категории (группы) универсальных компетенций	код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и	УК-1.	УК-1.1.
критическое мышление	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	Знать: основные принципы, законы и категории теории познания в их логической целостности и последовательности;  УК-1.2.  Знать: методологию поиска, анализа и синтеза информации для разработки стратегии действий;
		УК-1.3.  Знать: методологию научного анализа и синтеза для решения проблемных ситуаций и проектирует процессы по их устранению; УК-1.4.  Уметь: критически оценивать надежность источников информации, осуществляет ее ранжирование для формирования информационной базы аналитических исследований; УК-1.5.  Уметь: использовать методологию научных исследований в решении профессиональных задач; УК-1.6.  Уметь: анализировать проблемные ситуации как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.  УК-1.7.  Владеть: навыками научного поиска и практикой работы с информационной базой, необходимой для решения проблемных; ситуаций, и проектирует процессы по их устранению; УК-1.8.  Владеть: инструментарием анализа для решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов;

		УК-1.9. Владеть: методологией разработки и принятия управленческих и стратегических решений;
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	УК-2.1.  Знать: процедуры постановки проблемы проектной задачи и способы ее решения через реализацию проектного управления; УК-2.2.  Знать: концепцию разработки проекта в рамках обозначенной проблемы;
		УК-2.3. Знать: методологию принятия решений на всех этапах жизненного цикла проекта;
		УК-2.4.  Уметь: осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректировать отклонения, вносить дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняя зоны ответственности участников проекта;  УК-2.5.  Уметь: планировать необходимые ресурсы для осуществления проекта, в том числе с учетом их заменимости;
		УК-2.6.  Уметь: применять информационные технологии на всех этапах жизненного цикла проекта;
		УК-2.7. Владеть: навыками разработки плана реализации проекта с использованием инструментов планирования;
		УК-2.8. Владеть: программными средствами на всех этапах жизненного цикла управления проектом; УК-2.9.
		ук-2.9.  Владеть: способностью осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны
		ответственности участников проекта.
Командная работа и	УК-3. Способен организовывать	УК-3.1. <b>Знать:</b> методологию организации
лидерство	и руководить работой команды, вырабатывая	командной работы исходя из целеполагания;

	командную стратегию для достижения поставленной	
	цели.	сотрудничества и на ее основе организует
	1,500	отбор членов команды для достижения
		поставленной цели;
		УК-3.3.
		Знать: теорию и методологию социальных
		и трудовых отношений.
		УК-3.4.
		<b>Уметь:</b> планировать и корректировать работу команды с учетом интересов,
		членов; УК-3.5.
		Уметь: разрешать конфликты и
		противоречия при деловом общении на
		основе учета интересов всех сторон;
		УК-3.6.
		<b>Уметь:</b> действовать в духе сотрудничества,
		определяет цели и задачи в направлении
		личностного, образовательного и
		профессионального роста;
		УК-3.7.
		Владеть: способностью организации
		дискуссии по заданной теме и обсуждение
		результатов работы команды с
		привлечением оппонентов разработанным
		идеям;
		УК-3.8.
		Владеть: инструментарием планирования
		командной работы, распределяет поручения
		и делегирует полномочия членам команды;
		УК-3.9.
		Владеть: методами оценки экономической
		и социальной эффективности выработки
TC	NATO 4	командной стратегии.
Коммуникаци	УК-4.	УК-4.1.
Я	Способен применять	Знать: концепцию и философию
	современные	управления персоналом;
	коммуникативные	УК-4.2.
	технологии, в том числе на	Знать: как применять современные
	иностранном(ых)	коммуникативные технологии, в том числе
	языке(ах), для	на иностранном (ых) языке (ах), для
	академического и	академического и профессионального
	профессионального	взаимодействия;
	взаимодействия.	УК-4.3.
		Знать: как устанавливать и развивать
		профессиональные контакты в
		соответствии с потребностями совместной
		деятельности, включая обмен информацией
		и выработку единой стратегии

		взаимодействия.
		УК-4.4.
		Уметь: применять на практике устную и
		письменную деловую коммуникацию;
		УК-4.5.
		Уметь: составлять, переводить и
		редактировать различные академические
		тексты (рефераты, эссе, обзоры, статьи и
		т.д.), в том числе на иностранном языке
		УК-4.6.
		Уметь: аргументированно и
		конструктивно отстаивает свои позиции и
		идеи в академических и профессиональных
		дискуссиях на государственном языке РФ и
		иностранном языке
		УК-4.7.
		Владеть: способностью представлять
		результаты академической и
		профессиональной деятельности на
		различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая
		включая международные, выбирая наиболее подходящий формат;
		УК-4.8.
		Владеть: методикой составления суждения
		в межличностном деловом общении на
		государственном и иностранных языках;
		УК-4.9.
		Владеть: навыками представлять
		результаты профессиональной
		деятельности на различных публичных
		мероприятиях.
Межкультурн	УК-5.	УК-5.1.
oe	Способен анализировать и	Знать: основные концепции, трактовки и
взаимодействи	учитывать разнообразие	компоненты понятий «культура» и
e	культур в процессе	«межкультурные коммуникации»;
	межкультурного	УК-5.2.
	взаимодействия.	<b>Знать:</b> особенности межкультурного
		взаимодействия (преимущества и
		возможные проблемные ситуации). УК-5.3.
		<b>Знать:</b> процесс обеспечения создания
		недискриминационной среды
		взаимодействия при выполнении
		профессиональных задач.
		УК-5.4.
		Уметь: коммуницировать и создавать
		официально-деловые, научные и
		профессиональные тексты, учитывая
		цивилизованные, национальные,
		этнокультурные и конфессиональные
1		особенности аудитории (собеседника,

		оппонента);
		УК-5.5.  Уметь: анализировать важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития;
		УК-5.6.  Уметь: руководить ситуацией по предотвращению разногласий и конфликтов в межкультурной коммуникации.
		УК-5.7.  Владеть: навыками построения социального и профессионального взаимодействия с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и
		конфессий, различных социальных групп; УК-5.8. Владеть: способами обосновывания актуальности использования результатов кросс - культурного анализа при социальном и профессиональном взаимодействии;
		УК-5.9.  Владеть: способностью обеспечить создание недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.
Самоорганиза ция и саморазвитие (в том числе здоровьесбере жение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки.	УК-6.1.  Знать: методологию управления временем, при выполнении стратегических задач, проектов, при достижении поставленных целей;  УК-6.2.  Знать: направления совершенствования
		профессиональной деятельности, этапов карьерного роста и требований рынка труда;  УК-6.3.  Знать: принципы самовоспитания и самообразования, исходя из потребностей
		рынка труда и оценки перспектив карьерного роста.  УК-6.4.  Уметь: оценивать свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные), оптимально их использует для успешного выполнения профессиональных

		задач;
		УК-6.5.  Уметь: определять приоритеты профессионального роста и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки по выбранным критериям;  УК-6.6.  Уметь: демонстрировать возможности самоконтроля и рефлексии при корректировке выбранной траектории профессионального и карьерного роста.  УК-6.7.  Владеть: информационными ресурсами о потребностях рынка труда для построения траектории совершенствования своего профессионального роста;  УК-6.8.  Владеть: методами и приемами критически оценивать и оптимально
		использовать собственные ресурсы и возможности для успешной профессиональной деятельности;
		УК-6.9. Владеть: способностью выстраивать гибкую профессиональную траекторию, используя инструменты непрерывного образования, с учетом накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований
	Общепрофессиональні	рынка труда. ые компетенции (ОПК)
Наименование категории (группы) общепрофессион альны компетенций	код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
	ОПК-1.	ОПК-1.1.
	Способен решать	Знать: механизм взаимодействия знаний
	профессиональные задачи	экономической, организационной и
	на основе знания (на	управленческой теории, инновационных
	продвинутом уровне) экономической,	подходов с решением профессиональных задач
	организационной и	ОПК-1.2.
		VIII. 1.4.
	-	Знать: метолологию обобшения и
	управленческой теории,	Знать: методологию обобщения и критического анализа практик управления
	-	Знать: методологию обобщения и критического анализа практик управления ОПК-1.3.

#### управления

методов решения профессиональных задач.

#### ОПК-1.4.

Уметь: использовать фундаментальные знания в области менеджмента, маркетинга и финансов для решения прикладных и (или) исследовательских задач

#### ОПК-1.5.

Уметь: критически анализировать процессы в организации на основе знаний экономической, организационной, управленческой теории в условиях инновационного развития

#### ОПК-1.6.

Уметь: разрабатывать предложения по повышению эффективности профессиональных задач на основе инновационных подходов, используя знания экономических, организационных и управленческих теорий

#### ОПК-1.7.

Владеть: механизмом взаимодействия знаний экономической, организационной и управленческой теории с решением профессиональных задач на основе инновационных подходов;

#### ОПК-1.8.

Владеть: навыками концептуального обоснования связи решения профессиональных задач со знаниями экономической, организационной и управленческой теории;

#### ОПК-1.9.

**Владеть:** способностью выбора оптимальных методов решения профессиональных задач на основе критического анализа практик управления

#### ОПК-2.

Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

#### ОПК-2.1.

Знать: современные информационноаналитические системы для информационного обеспечения решения управленческих и исследовательских задач;

#### ОПК-2.2.

**Знать:** способы применения современной техники и методики сбора данных при решении задач профессиональной деятельности;

#### ОПК-2.3.

Знать: аналитический инструментарий для постановки и решения типовых задач управления с применением интеллектуальных информационных

	технологий.		
	ОПК-2.4.		
	Уметь: находить, оценивать и использовать современный инструментарий		
	и интеллектуальные информационно аналитические системы, необходимые для		
	решения управленческих и		
	исследовательских задач;		
	Уметь: применить на практико		
	современные техники и методики сбора		
	данных для постановки и решения		
	стратегических задач управления с применением продвинутых		
	информационных технологий;		
	ОПК-2.6.		
	Уметь: осуществлять сбор, обработку и		
	анализ данных, необходимых для решения управленческих и исследовательских задач		
	с использованием современного		
	инструментария и интеллектуальных		
	информационно- аналитических систем. ОПК-2.7.		
	Владеть: процессом сбора, обработки и		
	анализа данных, необходимых для решения		
	поставленных управленческих и		
	исследовательских задач, с использованием современного инструментария		
	интеллектуальных информационно-		
	аналитических систем		
	ОПК-2.8.		
	<b>Владеть:</b> методическим инструментарием для постановки и решения стратегических		
	задач управления с применением		
	информационных технологий;		
	ОПК-2.9. Владеть: способностью проводить анализ		
	и моделирование процессов управления с		
	целью оптимизации деятельности		
	организации, включая современные		
ОПК-3.	цифровые системы и методы.		
Способен самостоятельно	Знать: методы принятия и оценки		
принимать обоснованные	операционной и организационной		
организационно-	эффективности организационно-		
управленческие решения, оценивать их	управленческих решений в условиях сложной(в том числе кросс-культурной) и		
операционную и	динамичной среды;		
организационную	ОПК-3.2.		
эффективность,	Знать: механизм реализации		
	30		

социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

организационно-управленческих решений и оценки их последствий в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

ОПК-3.3.

**Знать:** методы оценки операционной и организационной эффективности, социальной значимости, организационно-управленческих решений.

ОПК-3.4.

Уметь: использовать методики по выработке организационно-управленческих решений на основе анализа и системы правил при их оценке в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды;

ОПК-3.5.

Уметь: использовать научные подходы к разрабо и обоснованию организационноуправленческих решений с учетом их социальной значимости при решении стратегических задач;

ОПК-3.6.

Уметь: бнализировать международные тенденции, эффективно работать в рыночных условиях, принимать компетентные управленческие решения на основе цифровой грамотности.

ОПК-3.7.

Владеть: навыками анализа парадигмы современного подхода к разработке организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости и реализации в условиях сложной и динамичной среды;

ОПК-3.8.

Владеть: способностью находить организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ОПК-3.9.

Владеть: способностью компетентно выстраивать коммуникацию с партнерами, исходя из целей и ситуации общения, определяя и реагируя соответствующим образом на культурные, языковые и иные особенности, влияющие на профессиональное общение и результаты переговоров.

ОПК-4. Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций.

ОПК-4.1

Знать: механизм создания проектных команд и временных рабочих групп в целях реализации проектов в сфере российского и международного бизнеса с использованием современных практик управления.

ОПК-4.2

**Знать:** методологию руководства проектной и процессной деятельностью в организации с использованием лидерских и коммуникативных навыков

ОПК-4.3

Знать: технологию выявления новых рыночных возможностей, разработки стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организации.

ОПК-4.4.

Уметь: на основе современных методов и матричных моделей разрабатывать оптимальные стратегии развития бизнеса организации, планировать инновационные преобразования и реформы в области менеджмента.

ОПК-4.5.

**Уметь:** осуществлять диагностику бизнесидеи и использовать ее при поиске новых рыночных возможностей

ОПК-4.6.

**Уметь:** моделировать бизнес-процессы создания и развития новых направлений деятельности и организаций

ОПК-4.7.

**Владеть:** инструментарием по оценке эффективности бизнес-моделей при развитии новых направлений деятельности организаций

ОПК-4.8.

**Владеть:** механизмом разработки, создания и развития новых направлений деятельности организации с учетом новых рыночных возможностей, лидерских и коммуникативных навыков.

ОПК-4.9.

**Владеть:** навыками контроля за результатами выполнения принимаемых организационно-управленческих решений и оценки их результативности.

ОПК-5.1

Знать: методологию системного анализа,

ОПК-5. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты

современные информационные технологии и программные средства, для критической оценки результатов научных исследований в менеджменте и выполнения научно-исследовательских проектов;

#### ОПК-5.2

Знать: навыки работы со специализированными пакетами программ для выполнения научных исследований в менеджменте и решения проектных задач;

#### ОПК-5.3

Знать: роль современных информационных технологий и программных средств, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ, для выполнения научно-исследовательских проектов

#### ОПК-5.4.

Уметь: применять на практике навыки работы с современными информационными технологиями и программными средствами, при проведении научных исследований в менеджменте;

#### ОПК-5.5.

**Уметь:** обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте, способен подготовить научно-практические и исследовательские труды;

#### ОПК-5.6.

Уметь: обобщать и формулировать выводы, разрабатывать рекомендации по результатам прикладного и (или) фундаментального исследования в области менеджмента, российского и международного бизнеса.

#### ОПК-5.7.

Владеть: современными инструментами менеджмента, информационно-коммуникационными технологиями и программными средствами для разработки мероприятий при решении профессиональных задач;

#### ОПК-5.8.

Владеть: навыками определения инструментария разработки мероприятий при выполнении научно-исследовательских проектов, используя современные информационные технологии и программные средства;

#### ОПК-5.9.

**Владеть:** навыками обобщения и формулирования выводов, разработки

			рекомендаций по результатам п и (или) фундаментального исслобласти менеджмента и смежных	педования в
	Про	фессиональны	е компетенции ПК	
Задача профессио-	Объект или область	Код и наименовани	Код и наименование индикатора достижения	Основан ие (ПС,
нальной	знания	е	профессиональной	анализ
деятельности		профессиона	компетенции	опыта)
		льной		311211
		компетенции		
тип задач	профессионал		сти: организационно-управленче	ский;
	T		довательский	
Разработка и	08	ПК-1.	ПК-1.1.	(Проф-
внедрение	Финансы и	Способен к	<b>Знать:</b> национальные и	стандарт:
рекомендаций	экономика	разработке	международные стандарты,	08.018
no	(в сферах:	интегрирова	лучшие практики по	Специали
построению	внутреннег	нной	построению систем управления	ст п
структуры	о и	системы	рисками	управле-
системы	внешнего	управления	ПК-1.2.	нию
управления	финансовог	рисками.	Знать: законодательство	рисками.)
рисками с	о контроля		Российской Федерации и	Пункт
учетом	и аудита;		отраслевые стандарты по	3.3.4.
международ-	финансовог		управлению рисками;	C/04.7
ных	0		ПК-1.3.	
стандартов	консультир		Знать: принципы построения	
корпоратив-	ования;		систем управления рисками	
ного	управления		ΠK-1.4.	
управления и	рисками;		<b>Уметь:</b> адаптировать элементы	
специфики	организа-		системы риск-менеджмента к	
ведения	ции		условиям функционирования	
бизнеса	закупок);		организации, а также к новым	
организации			бизнес-процессам и	
			направлениям;	
		ПК-1.5. <b>Уметь:</b> анализировать и		
		Уметь: анализировать и применять методики оценки		
		управления рисками и		
		реагирования на риски;		
		ПК-1.6.		
		Уметь: организовывать		
		процесс управления рисками в		
			организации с учетом	
		отраслевых стандартов		
		ПК-1.7.		
		Владеть: способностью		
		построения модели		
			корпоративной системы	
			управления рисками,	
			включающей общую	

Разработка планов проведения работ по бизнес-анализу и обеспечение их выполнения	08 Финансы и экономика (в сферах: внутреннег о и внешнего финансовог о контроля и аудита; финансовог о консультир ования; управления рисками; организаци и закупок);	ПК-2. Способен к руководству бизнес- анализом	схему управления рисками, принципы организационно-функциональной структуры и информационного обмена ПК-1.8.  Владеть: способностью разработки и внедрения рекомендаций по построению структуры системы управления рисками с учетом международных стандартов корпоративного управления и специфики ведения бизнеса организации ПК-1.9.  Владеть: способностью создания единой методологии построения системы управления рисками (политик, стандартов, регламентов, планов внедрения системы управления рисками) ПК-2.1.  Знать: теорию менеджмента ПК-2.2.  Знать: теорию систем ПК-2.3.  Знать: теорию систем ПК-2.4.  Уметь: применять информационные технологии в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа ПК-2.5.  Уметь проводить оценку эффективности бизнес-анализа на основе выбранных критериев; ПК-2.6.  Уметь: разрабатывать отчетность по проведению бизнес-анализа ПК-2.7.  Владеть: способностью разработки требований к ресурсному обеспечению бизнес-анализа; ПК-2.8.  Владеть: способностью	(Профста ндарт: 08.037 Бизнес- аналитик) Пункт 3.5.2. Е/02.7
--	--	---	---	---

		разработки планов проведения работ по бизнес-анализу и обеспечение их выполнения ПК-2.9.  Владеть: способностью сбора информации, анализа, оценки	
ов Финансы и экономика (в сферах: внутреннег о и внешнего финансовог о контроля и аудита; финансовог о консультир ования; управления рисками; организаци и закупок);	ПК-3. Способен к разработке методологии и стандартизац ия процесса финансового консультиро вания и финансового планировани я	эффективности проводимого бизнес-анализа в организации.  ПК-3.1.  Знать: основы стратегического менеджмента и маркетинга; ПК-3.2.  Знать: основы управления проектами ПК-3.3.  Знать: основы теории корпоративных финансов. ПК-3.4.  Уметь: руководить разработкой корпоративных регламентных документов по процессу финансового консультирования; ПК-3.5.  Уметь: оценивать ресурсные затраты, необходимые для обеспечения эффективного внедрения и функционирования процесса финансового консультирования и финансового планирования; ПК-3.6.  Уметь: оценивать полезность внедрение автоматизирования; ПК-3.6.  Уметь: оценивать полезность внедрение автоматизированных информационных систем по финансовому консультированию. ПК-3.7.  Владеть: способностью создания методологии финансового консультирования и ПК-3.8.  Владеть: способностью формирования стандартов и внутренних регламентов по процессу финансового консультирования и внутренних регламентов по процессу финансового консультирования и внутренних регламентов по процессу финансового консультирования и методолого консультирования и внутренних регламентов по процессу финансового консультирования и инансового консультирования и инансового консультирования и методолого и внутренних регламентов по процессу финансового консультирования и	(Проф- стандарт: 08.008 Специали ст по финансов ому консульт ированию ) Пункт 3.3.1 С/01.7
	Финансы и экономика (в сферах: внутреннег о и внешнего финансовог о контроля и аудита; финансовог о консультир ования; управления рисками; организаци	Финансы и экономика (в сферах: внутреннег о и стандартизац ия процесса финансового о контроля и аудита; финансовог о планирования; управления рисками; организаци Способен к разработке методологии и процесса финансового контроля вания и финансового планировани я	работ по бизнес-анализу и обеспечение их выполнения  ПК-2.9.  Влафеть: способностью сбора информации, анализа, оценки эффективности проводимого бизнес-анализа в организации.  ПК-3.1.  Знать: основы тороводимого бизнес-анализа в организации.  ПК-3.1.  Знать: основы управления проектами финансового контроля и аудита; финансового контроля рания и управления проектами финансового планировани я  обеспечение их выполнения ПК-3.1.  Знать: основы теории маркетинга; ПК-3.2.  Знать: основы управления проектами ПК-3.3.  Знать: основы теории корпоративных финансов. ПК-3.4.  Уметь: руководить разработкой корпоративных регламентных документов по процессу финансового консультирования; ПК-3.5.  Уметь: оценивать ресурсные затраты, необходимые для обеспечения эффективного внедрения и функционирования процесса финансового консультирования и финансового планирования: ПК-3.6.  Уметь: оценивать полезность внедрение автоматизирования и финансового консультированию. ПК-3.7.  Влафеть: способностью создания методологии финансового консультирования пПК-3.8.  Влафеть: способностью создания методологии финансового планирования пПК-3.8.  Влафеть: способностью формирования стандартов и внутренних регламентов по

Создание и реализация стратегии формирования цен на товары (услуги) организации	08 Финансы и экономика (в сферах: внутреннег о и внешнего финансовог о контроля и аудита; финансовог о консультир ования; управления рисками; организаци и закупок);	ПК-4. Способен к разработке, внедрению и совершенств ованию политики ценообразования в организации	ПК-3.9.  Владеть: способностью установления требований к организации аппаратно-информационного обеспечения процесса финансового планирования ПК-4.1.  Знать: инструменты маркетингового ценообразования; ПК-4.2.  Знать: Законодательство Российской Федерации, стандарты, этические принципы, регулирующие цены и ценовую политику организаций; ПК-4.3.  Знать: методы построения системы распределения (дистрибуции) и продвижения товаров и услуг на уровне ценовых стратегий. ПК-4.4.  Уметь: разрабатывать политику конкурентных цен на	(Проф- стандарт: 08.035 Маркето- лог) Пункт 3.2.2 В/02.7
Организация	08	ПК-5.	товары (услуги) организации.  ПК-4.6.  Уметь: проводить аудит ценовой политики организации.  ПК-4.7.  Владеть: навыками создания и реализации стратегии формирования цен на товары (услуги) организации;  ПК-4.8.  Владеть: навыками проведения последовательных действий по разработке политики ценообразования в организации;  ПК-4.9.  Владеть: способностью совершенствования политики ценообразования в организации.  ПК-5.1.	(Профста

процедуры	Финансы и	Способен к	Знать: правоприменительную	ндарт:	
приемки	экономика	проверке	практику в сфере логистики и	08.026	
отдельных	(в сферах:	соблюдений	закупок;	Специал	
этапов	внутреннег	условий	ПК-5.2.	ст в сфер	
исполнения	О И	контракта	Знать: экономические основы	закупок)	
контракта и	внешнего		ценообразования;	Пункт	
создание	финансовог		ПК-5.3.	3.3.1	
приемочной	о контроля		Знать: основы бухгалтерского	C/01.7	
комиссии.	и аудита;		учета в части применения к		
	финансовог		закупкам.		
	О		ПК-5.4.		
	консультир		Уметь: организовывать и		
	ования;		проводить процедуры		
	управления		привлечения экспертов,		
	рисками;		экспертных организаций;		
	организаци		ΠK-5.5.		
	и закупок);		Уметь: применять меры		
			ответственности и совершать		
			иные действия в случае		
			нарушения поставщиком		
			(подрядчиком, исполнителем)		
			условий контракта.		
			ПК-5.6.		
			<b>Уметь:</b> вести переговоры,		
			анализировать данные о ходе		
			исполнения обязательств.		
			ПК-5.7.		
			Владеть: методами получения		
			информации о ходе исполнения		
			обязательств поставщика		
			(подрядчика, исполнителя), в		
			том числе о сложностях,		
			возникающих при исполнении		
	:		контракта; ПК-5.8.		
			Владеть: навыками проверки		
			на достоверность полученной		
			информации о ходе исполнения		
	į		обязательств поставщика		
			(подрядчика, исполнителя), в		
			том числе о сложностях,		
			возникающих при исполнении		
			контракта;		
			ПК-5.9.		
			Владеть: навыками		
			организации процедуры		
			приемки отдельных этапов		
			исполнения контракта и		
			создание приемочной		
			комиссии.		
Установление	08	ПК-6.	ПК-6.1.	(Проф-	

технических и	Финансы и	Способен к	Знать: методы организации	стандарт:
правовых	экономика	определению	работ по определению	08.025
параметров,	(в сферах:	стоимостей	стоимостей месторождений	Специали
влияющих на	внутрениег	месторожден	полезных ископаемых, участков	ст в
стоимость	о и	ий полезных	недр и прав, связанных с ними,	оценоч-
месторожде-	внешнего	ископаемых,	особо охраняемых территорий	ной
ний полезных	финансовог	участков	и объектов, памятников	деятельно
ископаемых,	о контроля	недр и прав,	архитектуры и объектов	сти)
участков недр	и аудита;	связанных с	культурного наследия	Пункт
и прав,	финансовог	ними, особо	(относящихся к недвижимому	3.3.2
связанных с	0	охраняемых	имуществу), работ, услуг и	C/02.7
ними, особо	консультир	территорий	прав, связанных с ними.	
охраняемых	ования;	и объектов,	ПК-6.2.	
территорий и	управления	памятников	Знать: особенности	
объектов,	рисками;	архитектуры	ценообразования на рынке	
памятников	организаци	и объектов	месторождений полезных	
архитектуры и	и закупок);	культурного	ископаемых, участков недр и	
объектов		наследия	прав, связанных с ними, особо	
культурного		(относящих-	охраняемых территорий и	
наследия		сяк	объектов, памятников	
(относящихся		недвижимо-	архитектуры и объектов	
К		му	культурного наследия	
недвижимому		имуществу),	(относящихся к недвижимому	
имуществу),		работ, услуг	имуществу), работ, услуг и	
работ, услуг и		и прав,	прав, связанных с ними.	
прав,		связанных с	ПК-6.3.	
связанных с		ними	<i>Знать:</i> нормативные правовые	
ними;			акты, регулирующие	
			отношения в области	
			недропользования при определении стоимостей	
			месторождений полезных ископаемых, участков недр и	
			прав, связанных с ними, особо	
			охраняемых территорий и	
			объектов, памятников	
			архитектуры и объектов	
			культурного наследия	
			(относящихся к недвижимому	
			имуществу), работ, услуг и	
			прав, связанных с ними	
			ПК-6.4.	
			Уметь: выявлять	
			необходимость привлечения	
			отраслевых экспертов	
			(специалистов, обладающих	
			необходимыми	
			профессиональными	
			компетенциями в вопросах,	
			требующих анализа при	
			проведении оценки), ставить	
			задачи анализа и исследования	

и анализировать результаты их анализа и исследования;

ПК-6.5.

Уметь: использовать формулы для расчета стоимостей соответствии со стандартами, правилами и методологией определения стоимостей месторождений полезных ископаемых, участков недр и прав, связанных с ними, особо охраняемых территорий объектов, памятников архитектуры объектов культурного наследия (относящихся к недвижимому имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними;

ПК-6.6.

Уметь: использовать установленную форму при составлении итогового документа об определении стоимостей в виде отчета, сметы, заключения.

ПК-6.7.

Владеть: способностью установления технических и правовых параметров, влияющих на стоимость месторождений полезных ископаемых, участков недр и прав, связанных с ними, особо охраняемых территорий объектов, памятников объектов архитектуры культурного наследия (относящихся к недвижимому имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними;

ПК-6.8.

Владеть: способностью проведения расчетов при определении стоимости месторождений полезных ископаемых, участков недр и прав, связанных с ними, особо территорий охраняемых объектов, памятников объектов архитектуры культурного наследия (относящихся к недвижимому

			имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними; ПК-6.9.  Владеть: способностью составления итогового документа об определении стоимостей месторождений полезных ископаемых, участков недр и прав, связанных с ними, особо охраняемых территорий и объектов, памятников архитектуры и объектов культурного наследия (относящихся к недвижимому имуществу), работ, услуг и прав, связанных с ними.	
Определение	08	ПК-7.	ПК-7.1.	(Профста
итоговых	Финансы и	Способен к	Знать: порядок установления	ндарт:
величин	экономика	определению	ценообразующих факторов и	08.025
стоимостей	(в сферах:	стоимостей	выявления качественных	Специали
организаций, добывающих	внутреннег	организаций	характеристик, влияющих на	CT B
отраслей,	о и внешнего	добывающих отраслей,	стоимость организаций добывающих отраслей,	оценоч- ной
многопрофиль	финансовог	многопрофи	многопрофильных холдингов	нои деятель-
ных	о контроля	льных	(включая акции, доли в	ности)
холдингов	и аудита;	холдингов	уставном (складочном)	Пункт
(включая	финансовог	(включая	капитале, имущественные	3.3.3
акции, доли в	0	акции, доли	комплексы организации или их	C/03.7
уставном	консультир	в уставном	части как обособленное	
(складочном)	ования;	(складочном	имущество действующего	
капитале,	управления	) капитале,	бизнеса), за исключением	
имущественн	рисками;	имуществен	кредитных и некредитных	
ые комплексы	организаци	ные	финансовых организаций,	
организации	и закупок);	комплексы	транснациональных	
или их части		организации	организаций (включая акции,	
как		или их части	доли в уставном (складочном)	
обособленное		как	капитале, имущественные	
имущество		обособленно	комплексы или их части как	
действующего		е имущество	обособленное имущество	
бизнеса), за		действующе	действующего бизнеса); ПК-7.2.	
исключением		го бизнеса), за		
кредитных и некредитных		за исключение	Знать: особенности влияния различных видов износа	
финансовых		м кредитных	имущества на стоимость	
организаций,		м кредитных	организаций добывающих	
транснационал		некредитных	отраслей, многопрофильных	
ьных		финансовых	холдингов (включая акции,	
организаций		организаций,	доли в уставном (складочном)	
(включая		транснацион	капитале, имущественные	
акции, доли в		альных	комплексы организации или их	
уставном		организаций	части как обособленное	
(складочном)		(включая	имущество действующего	

капитале, имущественн ые комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)

акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса).

бизнеса), за исключением кредитных И некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)

ПК-7.3.

Знать: особенности рынка организаций добывающих многопрофильных отраслей, холдингов (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их обособленное части как действующего имущество исключением бизнеса), 3a кредитных некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале. имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса).

ПК-7.4. Уметь: идентифицировать активы организаций, добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая доли акции, уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы организации или их обособленное части как действующего имущество исключением бизнеса), за кредитных некредитных организаций, финансовых транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале. имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса), отражать их состояние И

особенности фотографировании;

при

ПК-7.5.

Уметь: пользоваться источниками информации, **ВЫЯВЛЯТЬ** отображать И ценообразующие факторы организаций добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции, доли в уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы организации или их части как обособленное действующего имущество бизнеса), исключением 3aкредитных некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)

ПК-7.6.

Уметь: отражать состояние и особенности организаций добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции, доли уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их части как обособленное действующего имущество бизнеса), исключением 3a кредитных некредитных И финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса).

ПК-7.7.

Владеть: способностью изучения и анализа правоустанавливающих документов на имущество организаций добывающих

отраслей. многопрофильных холдингов (включая акции. доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их обособленное части как имущество действующего бизнеса), исключением 3a кредитных некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в ставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса);

ПК-7,8.

Владеть: способностью исследования состояния (в том числе технического состояния активов) организаций добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции. лоли *<u>VCТавном</u>* (складочном) капитале, имущественные комплексы организации или их обособленное части как имущество действующего бизнеса). исключением за кредитных некредитных финансовых организаций, транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса);

ПК-7.9.

Владеть: способностью определения итоговых величин стоимостей организаций, добывающих отраслей, многопрофильных холдингов (включая акции, доли уставном (складочном) имущественные капитале, комплексы организации или их части как обособленное действующего имущество

бизнеса), за исключением кредитных и некредитных фивансовых организаций, транснациональных организаций, транснациональных организаций, транснациональных организаций, которожение комплексы или их части как обособленное имущественные комплексы или их части как информаци онные и информаци онные и информаци онные и и информаци информаци информаци и) ИТ- активами ПК-8.2.1 ПК-8.2.2 Знаты: Методы непрерывного улучшения управления ИТ- активами ПК-8.2.3 Уметы: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ- активами ПК-8.2.4 Уметы: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ- активами ПК-8.2.5 Влафеты: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6 Влафеты: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.1 Способен к управления ИТ-активами ПК-8.2.2 ПК-9.2.1 Способен к онные и стратегие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ- информац ионным истратегии развития ИТ- информац ионным празвития ИТ- информац ионным истратегии развития ИТ- информац ионным истратегии разв		<del></del>	<u> </u>	5	
Финансовых организаций, тракснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособление имущественые или отечественные стандарты, именфармаци (в сферах: управления иттехнологии и развитием организации и)  ПК-8.2.1  Знать: Международные и отечественные стандарты, илучшие практики и феймворки по управления иттехнологии именфармаци отные и комтиторинг и компторинг и компторинги и и и и и и и и и и					
Транснациональных организаций (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)  Организация управления иттирой иттирой иттирой иттирой и коммуника турой и доли в уставном (в сферах: управления проектами и развитием организации и)  Организации и)  Организация обособен коммуника турой иттиром проектами и развитием организации и)  Организация и)  Организация обособен коммуника и развития и и и и и и и и и и и и и и и и и и				1	
организация (включая акции, доли в уставном (складочном) капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)  ПК-8.2.1  ИТ- оные и оные и информаци информации информации информаци информации информаци информации информации информации информации информации инфор				-	
Организация информаци оные и коммуника проектами и развитием организаци и)  Организация об. Связь, управления иттехнологии (в ферах: управления проектами и развитием организаци и)  Организация об. Связь, информаци оные и коммуника проектами и развитием организаци и)  Организация об. Связь, информаци оные и коммуника проектами и развитием организаци и)  Организация об. Связь, информаци оные и коммуника проектами и развитием организаци и)  Организация об. Связь, оттемент обеспеченные обеспеченные стандарты, донные и коммуника проектами и коммуника проектами и коммуника предывать он непрерывного улучшения управления иттехнологи информационные и коммуника предывать он непрерывному улучшения управления иттехнологи информационать и коммуника предывать и мотивации оные и коммуника предывать и мотивации от стратегий иттехнологии (в сферах:  Организация оные и коммуника предывать мониторинг и контроль управления иттехнологи информацион информацион и инфор				_	
Организация управления и развитием организации и)  Капитале, имущественные комплексы или их части как обособленное имущество действующего бизнеса)  ПК-8.2.1  Знать: Международные и отечественные стандарты, об.0.14 менедже турой игонные и иразвитием организации и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывного улучшению управления и развитием организации и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления и пункт обромирования и согласования пК-8.2.5  Владеть: Осуществлять мониторинг и контроль управления иТ-активами пК-8.2.5  Владеть: Осуществлять мониторинг и контроль управления иТ-активами пК-8.2.5  Владеть: Осуществлять мониторинг и контроль управления иТ-активами пК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления иТ-активами пК-8.2.6  Владеть: Международные и надарт: Об.014  Менедже тобособен к управления иТ-активами пК-8.2.1  Организация онные и информаци онные и управления иТ-активами пк-8.2.0  ПК-9.2.1  ПК-8.2.1  Знать: Мехдународные и надарт: Об.014  Менедже тотечественные стандарты, оне коммуника ционные развития иТ по разработке и реализации гратегии развития иТ информац и онным информац по разработке и реализации р по вазработке и реализации информац по разработке и реализации онным информац по нинформац по					
Организация управления и развитием организаци и управления и организация и организация и реализация и реализация и реализация и реализация и реализация и реализация и сотратегии ИТ и онные и коммуника ционые и организация и реализация и реализация и реализация и реализация (в ферах: управления и реализация и реализация и реализация и реализация и реализация (в ферах: управления и реализация и онные и праввития и праватития и правития и				доли в уставном (складочном)	
Организация управления информаци и развитисм организация и)  Организация информаци информаци информаци информаци и развитисм организация и)  Организация и реализация и реализация стратегии ИТ  Организация и реализация и реализация стратегии ИТ  Организация и реализация и реализация стратегии ИТ  Организация и реализация и реализация и реализация стратегии ИТ  Организация и реализация и реализация и реализация стратегии ИТ  Организация и реализация и реализации и на реализации информаци информация информациания информациания информация и				капитале, имущественные	
Организация управления информаци и развитием ин развитием и) проектами и развитием организации и) об Связь, и реализация и стратегии ИТ и коммуника проектами и реализация и стратегии ИТ и коммуника предвательность по непрерывном управления ит-активами пк-8.2.5  Владеть: Международные и отечественые стандарты, од отечественые отечественые отечественые отечественые отечественные отечественые отендарты, од об об отечественые отем об				комплексы или их части как	
Организация информаци об Связь, информаци и реализация и реализация и реализация и реализация стратегии ИТ информаци и в сферах:   Организация и развитием организация и реализация стратегии ИТ информаци и в сферах:  Организация и реализация и реализация и реализация стратегии ИТ информаци и в сферах:  Организация и в сферах:  Организация и реализация и реализации и в сферах:  Организация и реализация и реализация и в сферах:  Организация и в сферах:  Организация и реализация и реализация и реализация и в сферах:  Организация и правления и пра				обособленное имущество	
Организация управления ИТ- ийформаци инфорструктурой         06. Связь, информаци онные и инфорструктурой         ПК-8.2. Знать: Международные и отечественые стандарты, управлению илтехнологии активами         (Профста ндарт: 06.014         (Об. Связь, информаци онные информаци информа				_	
управления информаци онные и коммуника турой инфраструктурой информаци онные и коммуника проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.2  Знать: Методы непрерывного улучшения управления ИТактивами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТактивами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТактивами ПК-8.2.1  Владеть: Методы непрерывного улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.2  Знать: Методы непрерывного улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.3  Бладеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТактивами ПК-8.2.5  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТактивами ПК-9.2.1  Организация стратетий ИТ коммуника предилизация стратегией по разработке и реализации информаци	Организация	06. Связь,			Профста
онные и коммуника ционные технологии (в сферах: управления проектами и )  и)  организации и)  Организация стратегии ИТ  Организация стратегии (в сферах: управления ит-активами проектами и развития ИТ-активами пк-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-9.2.1.  Организация стратегией премящий стратегией пражтики и фреймворки по разработке и реализации и празвития ИТ-тактиви и отечественные стандарты, лучшие практики и фреймворки по разработке и реализации информаци информаци информаци по разработке и реализации информаци инф	-		ПК-8.2.	Знать: Межлународные и	
инфраструктурой  Коммуника ционые технологии (в сферах: управления проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Маеть: Методы непрерывного улучшения управления ИТ-активами п проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Методы непрерывного улучшения управления ИТ-активами п проектами и развитием организаци и и развитием организаци и и развитием организаци и предедерательность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами п к-8.2.4  Методы непрерывного информац и онным технолог изм прункт од.1.2.  Думеть: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами п к-8.2.4  Методы непрерывного информац и образивать и по управления и п комтроль и п комтроль и комтролы и комтролы и комтролы и качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами п к-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами п к-9.2.1  ПК-9.2.1.  Знать: международные и отечественные стандарты, об.0.14 мучшие практики и фреймворки по разработке и реализации информац и по разработке и реализации информац информац информац информац информац и отратегии развития ИТ технологии (в сферах:  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.3  Пункт од.1.2.  А/02.6			1		
турой ционные технологии (в сферах: управления (в сферах: управления проектами и развитием организащи и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами  ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  ПК-8.2.1  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  ПК-9.2.1  Знать: Методы непрерывного информац и окактивами  Пк-8.2.3  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами  ПК-8.2.5  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  ПК-9.2.1  Знать: Международные и надрт: об.0.014  Мендже р по очформаци по разработке и реализации стратегии развития ИТ  технологии (в сферах:	инфраструк-				1
технологии (в сферах: управления проектами и развитием организации и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТактивами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТактивами  ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  ПК-9.2.1.  Организация создания и реализации стратегией отечественные стандарты, душие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ  технологии (в сферах:		_			
(в сферах: управления проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Организация и контроль управления ИТ-активами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами  ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  ПК-9.2.1.  Знать: Международные и потечественные стандарты, лучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ  сервисов  ПК-9.2.2.	1,1011				1 -
управления проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТактивами  ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТактивами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТактивами  ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТактивами  Организация создания и онные и коммуника стратегией дионные стратегией дионные развития ИТактиви и отечественные стандарты, дупше практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТактива и отечественные стандарты, душие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТактива и отечественные стандарты, душие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТактива и отечественные стандарты, пучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТактива и отечественные стандарты, пучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТактивами ПК-9.2.2.			akinbawn		
проектами и развитием организаци и)  ПК-8.2.3  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.5  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами Организация сотратегии ИТ Организация стратегий развития ИТ- сервисов по разработке и реализации стратегии развития ИТ  Технологии (в сферах: ПК-9.2.2.		1 '			<b> </b>
ПК-8.2.3		1 * *		1 * *	I
организаци и)  Уметь: Организовывать деятельность по непрерывному улучшению управления ИТактивами ПК-8.2.4 Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами ПК-8.2.5 Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6 Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами ПК-9.2.1. Организация об. Связь, создания и информаци онные и управлению онные и управлению стратегии ИТ  Организация стратегии ИТ  Организация стратегии ИТ  Организация стратегии ГПК-9.2.1.  Организация онные и управлению онные и управлению онные и управлению онные и управлению отечественные стандарты, лучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ—технологии (в сферах:  Организация онные и управлению отечественные стандарты, лучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ—технологии (в сферах:  Организация онные и управления ИТ-активами  ПК-9.2.1.  Организация онные и управления ИТ-активами  ПК-9.2.1.  Организация онные и управления ИТ-активами  ПК-9.2.2.					
развития и технологии (в сферах:    W)   Деятельность по непрерывному улучшению управления ИТ-активами   ПК-8.2.4   Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами   ПК-8.2.5   Владеть: Способностью формирования и сотласования целей управления ИТ-активами   ПК-8.2.6   Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   Опособен к управлению отечественные стандарты, отечественные стандарты, пучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ   ПК-9.2.2   ПК-9.2.2   ПК-9.2.2		"			, ,
улучшению управления ИТ- активами ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами ПК-9.2.1.  Организация об Связь, способен к управления ИТ-активами ПК-9.2.1.  Организация онные и иформаци стратегии ИТ коммуника ционные дазвития ИТ- технологии (в сферах: ПК-9.2.2.  Остратегии развития ИТ технологии (в сферах: ПК-9.2.2.  Остратегии развития ИТ по разработке и реализации стратегии развития ИТ				1	1
ПК-8.2.4   Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами   ПК-8.2.5		и)		,	A/02.6
ПК-8.2.4  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами Организация об. Связь, создания и нформаци онные и стратегии ИТ  технологии (в сферах:  ПК-9.2.1.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.				улучшению управления ИТ-	
Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления ИТ-активами ПК-8.2.5   Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6   Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами ПК-9.2   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   ПК-9.2.1   Об.014   Профста отечественные стандарты, об.014   Пучшие практики и фреймворки по разработке и реализации стратегии развития ИТ   ПК-9.2.2   ПК					
мониторинг и контроль управления ИТ-активами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами  ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, создания и информаци онные и управлению стратегии ИТ  коммуника правлению стратегией развития ИТ-технологии (в сферах:  мониторинг и контроль управления ИТ-активами  ПК-9.2.1  Знать: Международные и ндарт: отечественные стандарты, об.014 мучшие практики и фреймворки по разработке и реализации р по стратегии развития ИТ  ПК-9.2.2.				ПК-8.2.4	
управления ИТ-активами  ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, Способен к оные и управлению стратегии ИТ  коммуника стратегией развития ИТ- коммуника (в сферах:  управления ИТ-активами  ПК-9.2.1.  ПК-9.2.1.  ПК-9.2.1.  Отечественные стандарты, об.014  лучшие практики и фреймворки менедже развития ИТ- технологии (в сферах:  Организация и мотивации сотрудников на улучшение управлению отечественные и ндарт: отечественные стандарты, об.014  Лучшие практики и фреймворки менедже развития ИТ- по разработке и реализации и информац информац информац информац информац информац информац				Уметь: Осуществлять	
ПК-8.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами Организация об. Связь, Способен к онные и управлению стратегии ИТ  коммуника стратегией ционные развития ИТ-технологии (в сферах:  ПК-9.2.5  Владеть: способностью формирования и согласования и сотрудников на улучшение управлению струдников на улучшение управлению струдников на улучшение и ндарт: отечественные стандарты, об.014 менедже по разработке и реализации стратегии развития ИТ  ПК-9.2.2.				мониторинг и контроль	
Владеть: способностью формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6 Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, создания и информаци онные и управлению отечественные стандарты, отечественные стандарт				управления ИТ-активами	
формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-8.2.6 Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами Организация об. Связь, способен к реализация онные и управлению стратегии ИТ коммуника стратегией ционные развития ИТ-технологии (в сферах:  формирования и согласования целей управления ИТ-активами ПК-9.2.1.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.				ПК-8.2.5	
ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация  Организация  оные и управлению онные и управлению онные и управлению стратегии ИТ  технологии  (в сферах:  Организация  Об. Связь, от обранизация стратегий управлению отечественные стандарты, по разработке и реализации р по стратегии развития ИТ  ПК-9.2.2.  ПК-9.2.2.				Владеть: способностью	
ПК-8.2.6  Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация  О				формирования и согласования	
ПК-8.2.6 Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, остранию онные и управлению отечественные стандарты, об.014 стратегии ИТ коммуника стратегией по разработке и реализации онные развития ИТ-технологии (в сферах: ПК-9.2.2.					
Владеть: методами контроля качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, от					
Качества и мотивации сотрудников на улучшение управления ИТ-активами  Организация об. Связь, создания и информаци онные и управлению отечественные стандарты, об. отечественные стандарты, отечественные стандарты					
Организация об. Связь, оные и управления ит-активами  Организация оные и управлению отечественные стандарты, об. отечественные стандарты, отечественные стандарты, об. отечественные стандарты, об. отечественные стандарты, об. отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные отечественные отечественные отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные стандарты, отечественные отечеств					
Организация об. Связь, отк-9,2 ПК-9,2.1. (Профста оздания и информаци онные и управлению отечественные стандарты, об.014 стратегии ИТ коммуника стратегией по разработке и реализации онные развития ИТ-технологии (в сферах: ПК-9,2,2.				1	
Организация 06. Связь, оздания и информаци онные и управлению стратегии ИТ коммуника стратегией ционные развития ИТ- технологии (в сферах: ПК-9.2.1. (Профста Знать: Международные и ндарт: отечественные стандарты, 06.014 лучшие практики и фреймворки по разработке и реализации р по информац ПК-9.2.2.				1	
создания и информаци онные и управлению стратегии ИТ коммуника ционные развития ИТ- технологии (в сферах: Опособен к управлению отечественные стандарты, по разработке и реализации по разработке и реализации стратегии развития ИТ- ПК-9.2.2. Об.014  Знать: Международные и ндарт: Об.014  менедже по разработке и реализации стратегии развития ИТ информац ионным	Опранизация	П6 Связь	ПК-9.2		(Профета
реализация онные и управлению стратегии ИТ коммуника ционные развития ИТ- технологии (в сферах: Обеспратегий развития ИТ- ПК-9.2.2.	-	,			1 1
стратегии ИТ коммуника ционные развития ИТ- по разработке и реализации технологии (в сферах: ПК-9.2.2. Ими фреймворки по разработке и реализации и формац информац ионным				1	
ционные развития ИТ- по разработке и реализации р по технологии (в сферах: ПК-9.2.2.	-		1 * *		1
технологии сервисов <u>стратегии развития ИТ</u> информац (в сферах: ПК-9.2.2. ионным	стратегии ит	· ·	•	1 7 2	1
(в сферах: ПК-9.2.2. ионным		· ·			1 -
			сервисов		í I
управления   Знами: Метоли организации   технолог		· • •			
		управления		Знать: Методы организации	технолог
проектами разработки и реализации иям		, -		1	!
и развитием стратегии развития ИТ Пункт		, <del>-</del>			
организа- ПК-9.2.3 3.3.1.		организа-		ПК-9.2.3	
ции) Уметь: Организовывать С/01.7		ции)		Уметь: Организовывать	C/01.7
деятельность по разработке и				деятельность по разработке и	
выполнению стратегии					

			развития ИТ	
			ПК-9.2.4  Уметь Формировать и согласовывать стратегические цели развития ИТ со стейкхолдерами ПК-9.2.5  Владеть: Способностью формирования и согласования стратегических целей организации в области ИТ ПК-9.26.  Владеть: Методами контроля и мониторинга разработки и выполнения стратегии развития	
Планирование и управление и управление расходов на ИТ	06. Связь, информаци онные и коммуника ционные технологии (в сферах: управления проектами и развитием организаци и)	ПК-10.2 Способен к управлению общей стоимостью владения ИТ	ИТ ПК-10.2.1  Знать: Методы оценки и контроля общей стоимости владения ИТ ПК-10.2.2  Знать: Методы оценки и контроля общей стоимости владения ИТ ПК-10.2.3  Знать: Международные и отечественные стандарты, лучшие практики и фреймворки по управления ИТ ПК-10.2.4  Уметь: Формировать и декомпозировать и декомпозировать цели управления общей стоимостью владения ИТ ПК-10.2.5  Уметь: Формировать команду и организовывать персонал и стейкхолдеров для управления общей стоимостью владения ИТ ПК-10.2.6  Уметь: Осуществлять мониторинг и контроль управления общей стоимостью владения ИТ ПК-10.2.7.  Владеть: Способностью формирования и согласования целей управления общей стоимостью владения ИТ ПК-10.2.7.  Владеть: Способностью формирования и согласования целей управления общей стоимостью владения ИТ	(Профста ндарт: 06.014 Менедже р по информац ионным технолог иям Пункт 3.2.2 В/02.7)

_			ПК-10.2.8	
			Владеть: Методами	
			организации управления общей	
			стоимостью владения ИТ с	
			помощью персонала и	
			стейкхолдеров	
			ПК-10.2.9	
			Владеть: Методами контроля	ļ
			качества и лидерства в	
			улучшении управления общей	
			стоимостью владения ИТ	
Исследование	08 Финансы	ПК-11.2	ПК-11.2.1	(Профста
макроэкономи	и	Способен к	Знать: экономическую и	ндарт:
неских и	экономика	разработке	информационную безопасность	08.040
микроэкономи	(в сферах:	методик,	ПК-11.2.2	Специали
ческих	внутреннег	алгоритмов	Знать: методы и технологии	ст по
факторов при	о и	и	автоматизации рабочих	прогнози
проектирован	внешнего	функциональ	процессов, анализа	рованию
ии и	финансовог	ных заданий	эффективности использования	И
ии модернизации	о контроля	для	1	и эксперти:
-	-		- Indiana	-
информацион	и аудита;	формирован	информационных технологий	е цен на
но-	финансовог	и ки	ПК-11.2.3	товары,
аналитических	0	эксплуатаци	Знать: принципы и методы	работы и
систем и баз	консультир	И	управления информационными	услуги)
данных	ования;	информацио	данными с использованием	Пункт
	управления	нно-	информационных	3.3.1.
	рисками;	аналитическ	интеллектуальных технологий	C/01.7
	организаци	их систем и	ПК-11.2.4	
	и закупок);	формирован	Уметь: применять технологии	
		ия баз	информационного анализа с	
	- 10	данных	использованием	
			информационных систем	
			ПК-11.2.5	
			Уметь: применять технологии	
			мониторинга и диагностики	
			эффективности автоматизации	
			деятельности	
			ПК-11.2.6	
			Уметь: осуществлять	
			управление проектами по	
			внедрению информационных	
			технологий	
			ПК-11.2.7	
			Владеть: способностью	
			разработки и	
			совершенствования методик и	
			алгоритмов, определяющих	
			логику функционирования	
			информационно-аналитических	
			систем и баз данных	
			ПК-11.2.8	

Создание и использование Моделей	Системы искусственно-го интеллекта	ПК-12. Способен использовать знание основных методов искусственн ого интеллекта в последующе й профессиона льной деятельност и в качестве научных сотрудников, преподавате лей	Владеть: способностью исследования потребности использования баз данных с ценовыми показателями товаров, работ, услуг ПК-11.2.9  Владеть: способностью оценки эффективности и модернизации стратегии формирования цен на товары, работы, услуги. ПК-12.1.  Знать: место и роль общих вопросов науки в научных исследованиях; ПК-12.2.  Знать: современные проблемы математики, физики и экономики; ПК-12.3.  Знать: теоретические модели рассуждений, поведения, обучения в когнитивных науках. ПК-12.4.  Уметь: эффективно использовать на практике теоретические компоненты науки:понятия, суждения, умозаключения, законы; ПК-12.5.  Уметь: представлять панораму универсальных методов и законов современного естествознания; ПК-12.6.  Уметь: планировать процесс моделирования и вычислительного эксперимента. ПК-12.7.  Владеть: методами постановки задач и обработки результатов компьютерного моделирования; ПК-12.8.  Владеть: навыками самостоятельной работы в лаборатории на современной вычислительной технике; ПК-12.9.  Владеть: владеть методами абстрагирования от несуществующих факторов при моделировании реальных природных и общественных явлений.	Согласно письмам Министерс тва науки и высшего образовани я: от 02.07.2021 № МН - 5/2657 и от 12.07.2021 № МН - 5/4611
----------------------------------	------------------------------------	--	--	--

## 5. ОБЪЁМ И СТРУКТУРА ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

(направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием) ОПОП ВО по направлению подготовки **38.04.02 Менеджмент** (направленность (профиль) программы магистратуры - **Цифровые инновации в управлении предприятием**; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) имеет следующую структуру и состоит из следующих блоков:

Таблица № 3

Структура программы магистратуры	Трудоёмкоо ть (в зачётных
Блок 1 «Дисциплины (модули)»	единицах) 87
Обязательная часть	15
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	72
Блок 2 «Практики»	24
Обязательная часть	12
Часть, формируемая участниками образовательных отнощений	12
Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»	9
ВСЕГО	120

- Блок Б1 «Дисциплины (модули)» включает дисциплины, относящиеся к обязательной части программы, и дисциплины, относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений;

К дисциплинам обязательной части относятся дисциплины, обеспечивающие освоение общепрофессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО – магистратура по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

Дисциплины (модули), относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений, обеспечивающие формирование универсальных компетенций и профессиональных компетенций, определяют направленность (профиль) программы магистратуры. Набор указанных дисциплин (модулей) и практик Университет определяет самостоятельно в объёме, установленном ФГОС ВО. После выбора обучающимся направленности (профиля) программы, набор соответствующих дисциплин (модулей) и практик становится обязательным для освоения обучающимся.

При разработке программы магистратуры организация обеспечивает обучающимся возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей). Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы магистратуры.

В Блок 2 «Практика» входят учебная практика, относящаяся к обязательной части программы, и производственная практика, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (далее вместе - практики).

#### Тип учебной практики:

- Научно-исследовательская работа.
  - Типы производственной практики:
- Научно-исследовательская работа;
- Технологическая (проектно-технологическая) практика;
- Преддипломная практика

Преддипломная практика проводится для качественной подготовки и последующего выполнения выпускной квалификационной работы. Практика может проводиться в структурных подразделениях организации. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Практическая подготовка обучающегося (магистра) - форма организации образовательной деятельности при освоении им основной профессиональной образовательной программы в условиях выполнения обучающимся (магистром) определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей основной образовательной программы.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

### В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Требования к выполнению и защите выпускной квалификационной работы определены локальным нормативным актом образовательной организации, разработанным и утвержденным в соответствии с требованиями приказа

¹ установлен дополнительный тип учебной практики, п. 2.4. ФГОС ВО

Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636 (*ped. om 27.03.2020*) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 22.07.2015 № 38132).

Защита проводится на заседании государственной экзаменационной комиссии, состав которой утверждается приказом ректора Университета.

Защита ВКР проводится в форме устного доклада, с последующим его обсуждением государственной экзаменационной комиссией. В период действия режима ЧС предусмотрена защита ВКР с применением электронных дистанционных образовательных технологий.

Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаётся документ об окончании высшего образования и присвоении квалификации «магистр».

Трудоёмкость государственной итоговой аттестации составляет 9 зачётных единиц.

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации должен составлять не менее 15 процентов общего объема ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная).

Организация предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (при наличии факта зачисления в организацию таких обучающихся), (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

# 6. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ, осваивающих ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

(направленность (профиль) программы магистратуры - **Цифровые** инновации в управлении предприятием)

Практическая подготовка обучающегося - форма организации образовательной деятельности при освоении ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы

обучения: очная, очно-заочная, заочная) в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных C будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков компетенций ПО профилю соответствующей образовательной программы.

Практическая подготовка обучающихся, осваивающих ОПОП ВО направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная), организуется в соответствии с локальным нормативным актом, разработанным и утвержденным согласно приказу Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 (ped. om 18.11.2020) «О практической подготовке обучающихся» «Положением практической 0 подготовке обучающихся») (зарегистрирован Минюстом России 11.09.2020 № 59778).

#### Практическая подготовка организуется:

- непосредственно в образовательной организации, в том числе в структурном подразделении образовательной организации, предназначенном для проведения практической подготовки;

в организациях, осуществляющих деятельность по профилю ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) (далее - профильные организации), в том числе в структурных подразделениях профильных организаций, предназначенных для проведения практической подготовки, на основании договоров, заключенных между образовательной организацией и профильными организациями.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, компонентов ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очнозаочная, заочная), предусмотренных учебными планами.

Реализация компонентов ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) в форме практической подготовки может осуществляться непрерывно либо путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарными учебными графиками и учебными планами.

Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов деятельности, предусматривающих участие обучающихся выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Виды практики и способы ее проведения определены соответствующими рабочими программами, разработанными в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Практическая подготовка включает в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При организации практической подготовки профильные организации создают условия для реализации компонентов ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная), предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся.

При организации практической подготовки обучающиеся и работники образовательной организации обязаны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка профильной организации (образовательной организации, в структурном подразделении которой организуется практическая подготовка), требования охраны труда и техники безопасности.

При наличии в профильной организации или образовательной организации (при организации практической подготовки в образовательной организации) вакантной должности, работа на которой соответствует требованиям к практической подготовке, с обучающимся может быть заключен срочный трудовой договор о замещении такой должности.

Практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (при факте зачисления инвалида и(или) лица с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию) организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Обеспечение обучающихся проездом к месту организации практической подготовки и обратно, а также проживанием их вне места жительства (места пребывания в период освоения ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очнозаочная, заочная) в указанный период осуществляется образовательной организацией в порядке, установленном локальным нормативным актом образовательной организации.

#### 7. ТРЕБОВАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО

по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Организация и осуществление образовательной деятельности по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) регламентированы локальным нормативным актом образовательной организации. разработанным и утвержденным в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021 № 64644).

# 7.1. Общесистемные требования к реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Образовательная организация располагает на праве оперативного управления материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебными планами.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде образовательной организации из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории образовательной организации, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

В случае реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда образовательной организации дополнительно обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ОПОП ВО по направлению подготовки **38.04.02 Менеджмент** (направленность (профиль) программы магистратуры —

**Цифровые инновации в управлении предприятием**; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная);

- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и среды законодательству Российской Федерации.

ОПОП ВО реализации по направлению ПОДГОТОВКИ 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) в сетевой форме требования к реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обеспечиваются совокупностью материально-технического учебно-методического обеспечения, И предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы магистратуры в сетевой форме (при наличии договора о сетевой форме реализации конкретной формы реализации основной образовательной программы высшего образования и соответствующего заявления обучающегося (магистра)).

# 7.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная), оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и

обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде образовательной организации.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Образовательная организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

#### ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 1. Office Professional Plus 2019;
- 2. Project Professional 2016;
- 3. Windows 10;
- 4. Webinar Версия 3.0;
- 5. ПО «Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ.»;
- 6. ПО ООО «Лаборатория ММИС»:

рограммное обеспечение «Планы»	
оограммное обеспечение «Деканат»	
рограммное обеспечение «Приемная комиссия»	
оограммное обеспечение «Интернет-расширение информационной системы»	
рограммное обеспечение «Электронные ведомости»	
оограммное обеспечение «Диплом Мастер»	
оограммное обеспечение «Визуальная студия тестирования»	·
оограммное обеспечение «Ведомости-Онлайн»	
оограммное обеспечение «Приемная комиссия-Онлайн»	
оограммное обеспечение «Тестирование-Онлайн»	
оограммное обеспечение «Авторасписание AVTOR M» 2 р.м.	
онвертер поручений	
оограммное обеспечение «Модуль интеграции с суперсервисом «Поступление в вуз онлайн»	·>
оограммный модуль для интеграции с ГИС «Современная цифровая образовательная среда»	·-

СВОБОДНО **РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ** ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, отечественного TOM числе производства: CRM.Битрикс 24; ADVANTA-готовое ИТ-решение; Конфигурация «Управление нашей фирмой учебная» (1.6.19.150)+учебная платформа 8.3.15.1747 работы учебной 1С:редприятие Для версии Учебная 1С:Предприятие платформы 1С:Предприятие платформа 8; платформы 1С:Предприятие 8; 8.3.12.1855(Windows) Учебная версия Конфигурация «Бухгалтерия предприятия учебная» (3.0.67.54) + учебная 8.3.12.1924; Триал-версии STATISTICA; 1С:Предприятие платформа

Таблицы Excel Попова А.А.; Таблицы Excel финансового анализа предприятия Зайковского В.Э.; Электронные таблицы Excel финансового анализа Репина В.В.; Таблицы Excel Салова А.Н., Маслова В.Г.; Таблицы Excel от Малахова В.И.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

## СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

Электронно-библиотечная система «Лань» (www.e.lanbook.com) (Доступ к коллекциям "Инженерно-технические науки - Издательство ТИУ (Тюменский индустриальный университет (бывший Тюменский ГНГУ))"; "Экономика и менеджмент - Издательство Дашков и К", "Экология - Издательство "Лаборатория знаний");

Электронная библиотечная система «Юрайт» (https://urait.ru/)

Электронная билиотечная система «Библио Tex» (http://www.bibliotech.ru/)

Научная электронная библиотека eLibrary / База данных научных электронных журналов «eLibrary» (<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>)

Издательство с доступом к реферативным и полнотекстовым материалам журналов и книг Wiley (<u>www.wiley.com</u>)

Федеральный портал «Российское образование», Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a>)

Russian Science Citation Index (RSCI) (https://clarivate.ru)

Международная реферативная база данных «Web of Science Core Collection» (<a href="https://apps.webofknowledge.com">https://apps.webofknowledge.com</a>)

Международная база данных рефератов и цитирования «Scopus» (www.scopus.com)

Полнотекстовая база данных журналов «Nature Journals» (https://nature.com/siteindex)

Информационно-аналитический центр «Минерал» (www.mineral.ru)

Сетевое издание «Нефтегазовое дело» (Open Journal systems) (http://ogbus.ru/)

Золотодобыча. Геология, горное дело, металлургия, обогащение, консалтинг (<a href="http://www.zolotodob.ru/">http://www.zolotodob.ru/</a>)

Аналитическая база данных по странам и отраслям «Полпред» (https://www.polpred.com)

База данных в области инжиниринга «Springer Materials» (<a href="http://materials.sp.com">http://materials.sp.com</a>)

База данных научных протоколов «Springer Nature Experiment» (<a href="https://experiments.springernature.com/">https://experiments.springernature.com/</a>)

Система «ГАРАНТ» (http://www.garant.ru/)

Система «КонсультантПлюс» (http://www.consultant.ru/)

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья (при факте зачисления инвалида и(или) лица с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию).

## 7.3. Требования к кадровым условиям реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

(направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Реализация ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) на иных условиях.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников образовательной организации, участвующих в реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием);

формы обучения: очная, очно-заочная, заочная), и лиц, привлекаемых образовательной организацией к реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная)) на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

процентов численности педагогических работников образовательной организации, участвующих в реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); обучения: очная, очно-заочная, заочная), и лиц, привлекаемых образовательной организацией к реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры; Цифровые инновации в управлении предприятием)формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими профессиональной сфере, деятельность В профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

60 He менее процентов численности педагогических работников образовательной организации И лиц, привлекаемых К образовательной деятельности образовательной организации на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации.

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры работником образовательной осуществляется научно-педагогическим организации, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), самостоятельные научно-исследовательские осуществляющим (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и

изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

В соответствии с профилем ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) выпускающей кафедрой является кафедра: производственного и финансового менеджмента.

7.4. Требования к финансовым условиям реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Финансовое обеспечение реализации ОПОП ВО по направлению подготовки Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры -Цифровые инновации в управлении предприятием); формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) осуществляется в объеме не ниже значений базовых затрат на оказание государственных услуг ПО образовательных программ высшего образования - программ магистратуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 26.06.2015 № 640 (ред. от 05.08.2022) «О порядке формирования государственного задания на оказание работ) в государственных услуг (выполнение отношении федеральных финансового обеспечения государственных учреждений И выполнения задания» (вместе «Положением формировании государственного государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) федеральных государственных учреждений И финансовом в отношении обеспечении выполнения государственного задания»).

# 8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ при освоении ими ОПОП ВО

по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием)

Обучение по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обучающихся с ограниченными имктоонжомков здоровья осуществляется образовательной организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей состояния здоровья обучающихся (npu факте зачисления обучающихся cограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию).

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Образовательной организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная)обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков (при факте зачисления обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию).

В целях доступности получения высшего образования по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) лицами с ограниченными возможностями здоровья организацией обеспечивается (при факте зачисления обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию):

#### а) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

наличие альтернативной версии официального сайта организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь (при факте зачисления обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию);

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы) (при факте зачисления обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательную организацию);

обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию образовательной организации;

#### б) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения));

обеспечение надлежащими звуковыми и визуальными средствами воспроизведения информации;

в) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров, наличие специальных кресел и других приспособлений).

## 9. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ по ОПОП ВО

по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры - Цифровые инновации в управлении предприятием)

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Образовательная организация принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) образовательная организация при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по указанной выше программе магистратуры привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников МГРИ.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) обучающимся систематически предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) в рамках процедуры государственной аккредитации осуществлена в 2020 году (приказ Федеральной службы по надзору в сферу образования и науки от 02.04.2020 № 458, срок действия — бессрочно) с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по указанной выше программе бакалавриата требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент,

(направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, осуществлена профессионально-общественной рамках аккредитации, проведенной году Союзом Медиаторов «Национальной медиаторов» (Свидетельство о профессионально-общественной аккредитации основной профессиональной образовательной программы 38.04.02 Менеджмент om 22.12.2021 №04-22-12/21 срок - 4 года), с целью признания качества и уровня отвечающими требованиям профессиональных подготовки выпускников стандартов и требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

#### 10. РЕГЛАМЕНТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП ВО

по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры — Цифровые инновации в управлении предприятием) в целом, а также составляющих ее компонентов

обновляет ОПОП BO Образовательная организация ежеголно по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент (направленность (профиль) программы магистратуры – Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) (в части перечня дисциплин, установленных МГРИ в учебных планах, и (или) содержания рабочих программ дисциплин (модулей), программ практики И тематики выпускных квалификационных работ, календарного учебного графика, кадрового состава, обеспечения материально-технического методических И обеспечивающих реализацию соответствующих образовательных технологий) с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Порядок, форма, условия, технология обновления ОПОП ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, (направленность (профиль) программы магистратуры Цифровые инновации в управлении предприятием; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) установлена локальным нормативным актом образовательной организации.

ОПОП ВО **38.04.02 Менеджмент**, (направленность (профиль) программы магистратуры - **Цифровые инновации в управлении предприятием**; формы обучения: очная, очно-заочная, заочная) рассмотрена и одобрена на заседании

		10		
Председатель Учено	ого совета фак	сультета экон	омики и	управления имени
академика М.И. Агошков	a	( )WV	/Мазаев .	<b>A.B</b> ./
ОПОП ВО 38.04.02	. Менеджмент	, (направленн	юсть (пр	офиль) программы
магистратуры Цифров			_	
обучения: очная, очно-за	очная, заочная	) после внесе	ния изме	нений, рассмотрена
и одобрена на заседани		ета факульте	та эконом	мики и управления
имени академика М.И. А				
от «21» марта 2024	г., протокол №	7.		
Председатель Учено	го совета факул	тьтета эконом	ики и упг	авления имени
академика М.И. Агошков			/Мазае	
Разработчик:				
Доцент кафедры				
производственного и	ĭ			
финансового менедя	смента		Ja	
к-т экон. наук, доцен	ſΤ		non-	/ <u>Седова Е.И./</u>
Заведующий кафедр	ой			
производственного и	ſ			
финансового менедж	смента,	2	111	
д-р, экон. наук, прос	рессор	09	Sef	/ <b>Назарова 3.М</b> ./
Согласовано:				
И.о. Декана факульт	ета			
экономики и управле	ния			
имени академика			. 1	
М.И. Агошкова,			110	
к-т геол-минер, наук	лонент	/	WI	/Мазаев А.В./

Ученого Совета факультета экономики и управления имени академика М.И.

Агошкова от « 21» марта 2024 г., протокол № 7.