



Порядок экспертизы учебных изданий

Заключение Федерального УМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
о рекомендации к опубликованию

Требования, необходимые для качественного освоения обучающимися основной образовательной программы высшего образования

соответствие содержанию основной образовательной программы, дисциплины (модуля)

высокий методический уровень изложения материала

нацеленность на достижения результатов обучения (знания, умения, навыки) и формирование результатов освоения основной образовательной программы (компетенции)

современный научный уровень, актуальность и полнота изложения практических вопросов

соблюдение психолого-педагогических требований к трактовке излагаемого материала и его применению

Этапы



Заключение Федерального УМО о рекомендации к опубликованию

Учебники

Учебные
пособия

Лабораторный
практикум (при
наличии
теоретических
разделов)

Сборники задач
и упражнений

Дисциплины
(модули)

Другие
компоненты
ООП

если результаты обучения по ним обеспечивают формирование
обще профессиональных и профессиональных компетенций (результатов
освоения основной образовательной программы)

Заключение Федерального УМО о рекомендации к опубликованию учебных изданий, может иметь одну из следующих двух формулировок:

"Допущено
Федеральным учебно-методическим объединением в
системе высшего образования по укрупненной
группе специальностей и направлений подготовки 21.00.00
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
в качестве учебника (учебного пособия) для обучающихся по
основным образовательным
программам высшего образования уровня (указывается уровень
высшего образования: бакалавриат, специалитет, магистратура)
специальности (или направлению подготовки)
(далее указывается шифр и наименование
специальности или
направления подготовки)

Заключение Федерального УМО о рекомендации к опубликованию учебных изданий, может иметь одну из следующих двух формулировок:

"Рекомендовано Федеральным учебно-методическим объединением в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия в качестве учебника (учебного пособия) для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования уровня (указывается уровень высшего образования: бакалавриат, специалитет, магистратура) специальности (или направлению подготовки) (далее указывается шифр и Наименование специальности или направления подготовки).

**Допущено
Федеральным
УМО**

- При первом издании

**Рекомендовано
Федеральным
УМО**

- При втором издании (переиздании) по представлению документов об его успешной апробации в нескольких вузах, входящих в состав Федерального УМО

Учебник

- Присваивается учебному изданию, если его содержание охватывает всю дисциплину(модуль), то есть все разделы примерной (рабочей) программы учебной дисциплины(модуля)

Учебное пособие

- Содержание учебного издания охватывает только часть дисциплины(модуля), то есть ряд разделов её примерной (рабочей) программы

Текст
заключения Федерального
УМО размещается
на лицевой стороне
титulyного листа
учебного издания

Редакция заключения не может
подвергаться изменениям со
стороны издателя или
автора (авторов)

На обороте титульного
листа Издатель должен
указать выходные данные
документа Федерального
УМО, проводившего экспертизу
учебного издания

Учебного издания
титulyного листа

автора (авторов)

Учебного издания
УМО, проводившего экспертизу

**Два
месяца**

- Максимальный срок проведения экспертизы учебного издания Федерального УМО – два месяца

**Три
года**

- Срок действия права на издание учебной литературы, получившей заключение Федерального УМО – 3 года

**Шесть
месяцев**

- Отклонённая рукопись (издание) может быть повторно представлена на рассмотрение в Федеральное УМО после доработки по замечаниям рецензентов и заключению УМК специальности, но не ранее чем через 6 месяцев со дня отклонения

Порядок экспертизы Федерального УМО электронных учебных изданий осуществляется в соответствии с другим нормативным документом

Порядок проведения экспертизы

1

- Рукописи, поступившие в Федеральное УМО с полным перечнем необходимых документов, рассматриваются профильным Учебно-методическим советом (УМС) Федерального УМО. Подготовленные им решения (положительное или отрицательное) утверждаются либо на заседании Президиумом Совета Федерального УМО, либо на заседании Совета Федерального УМО

Порядок проведения экспертизы

2

- **Федеральное УМО обеспечивает рецензирование представленных материалов независимыми экспертами(не менее 2-ух):**
- *Представители научно-педагогических вузов, ведущих подготовку специалистов по соответствующим направлениям подготовки или специальностям, имеющие ученую степень и(или) ученое звание;*
- *Представители профильного академического сообщества (работники исследовательских институтов и центров) или проектных организаций, имеющие ученую степень и(или) ученое звание.*
- *Известные специалисты в соответствующей профессиональной отрасли, имеющие стаж работы на руководящих должностях (главный инженер, главный технолог, главный маркшейдер, главный геолог и т.д.) не менее 5 лет*

Порядок проведения экспертизы

2

- **Рецензенты назначаются из числа включенных в реестр специалистов, в котором указываются:**
- фамилия, имя, отчество(полностью);
- организация, в которой работает рецензент;
- занимаемая должность;
- кафедра (лаборатория, департамент и т.д.);
- ученая степень;
- ученое звание;
- контакты (телефон, адрес электронной почты; почтовый адрес для переписки).
- **Включение специалиста в реестр экспертов осуществляется по представлению организации, заместителей председателей Федерального УМО с заполнением соответствующей анкеты**

Порядок проведения экспертизы

3

- **В рецензиях должно быть отражено:**
- оценка структуры и содержания рукописи;
- соответствие содержания рукописи учебной программе дисциплины(модуля) (указать наименование дисциплины, направления подготовки иди специальности);
- отличие рукописи от аналогичной действующей литературы, степень её преемственности;
- соответствие современному научному уровню;

Порядок проведения экспертизы

3

- В рецензиях должно быть отражено:
- степень освещения практических вопросов, их актуальность;
- методический уровень материала, адаптивность его к образовательным технологиям;
- степень соблюдения психолого-педагогических требований к трактовке излагаемого материала и к его применению;
- целесообразность (нецелесообразность) опубликования;

Порядок проведения экспертизы

3

- В рецензиях должно быть отражено:
- предлагаемая (в случае положительной рецензии) редакция заключения со строгим соблюдением принятых формулировок, то есть с указанием вида издания (учебник, учебное пособие), названия направления подготовки и специальности.
- **Рецензии должны быть заверены печатью и указаны место работы рецензентов (полное название), их должности, учёные степени и звания**

Порядок оформления заключения о рекомендации к опубликованию

Утверждённые
Президиумом
Совета
Федерального УМО

- решения оформляются в форме соответствующего заключения

Советом
Федерального УМО

- решения оформляются в виде выписки из протокола заседания Совета Федерального УМО

Отрицательное
решение

- в заключении приводится подробная аргументация отказа в рекомендациях к опубликованию

Порядок оформления заключения о рекомендации к опубликованию

Заключение о
рекомендации к
опубликованию

оформляется за подписью
председателя Совета
Федерального УМО

Выписка из
протокола заседания
Совета Федерального
УМО

за подписью председателя
Совета Федерального УМО и
учёного секретаря Федерального
УМО

Заключения и выписки из протокола
заседания Федерального УМО с решением
о рекомендации к опубликованию
высылаются в адрес заявителя

Отсутствие финансирования не может
являться причиной отказа в выдаче
заключения о рекомендации к
опубликованию учебного издания.

Спасибо за внимание!

umo@misis.ru