

## ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕЦЕНЗИЯ

На МООК «Проектирование и конструирование горных машин и оборудования»

---

(вид и наименование ЭУИ)

кафедры ТОМиС. автором которого (ой) Бейсембаев К.М., Акижанова Ж.Т.

### Данное МООК:

1. В окне **Описание курса** - представляется информация о цели курса, его назначении, об целевой аудитории курса, об используемых инновационных технологиях обучения, о результатах обучения, о формате курса, его составе (видеолекции, опросы и т.д.). Здесь же нужно будет загрузить **Промовидео** - длительность видео до 2 минут, видеоролик, цель которого – привлечь слушателя прослушать ваш курс.

2. В окне Изображение курса загрузить 3x4 - фото не более 200 КВ для каждого автора

3. Видеоролики В состав материалов каждого модуля (темы, раздела, блока, недели, аттестации) обязательно входят: 6–10 видеороликов продолжительностью 7 – 9 минут каждая; не использовать материал защищенный авторскими правами без ссылки на источник (музыка, видеофрагменты, изображения и фото); использовать материал, защищенный авторскими правами, можно только из открытых источников (пример, <https://ru.depositphotos.com>, <https://pixabay.com>), обязательна ссылка на данный источник. Ссылка должна быть указана рядом с каждым заимствованным изображением (фото, таблица, инфорграфика, диаграмма и т.д.). Каждая видеолекция должна сопровождаться демонстрационным материалом, одним из таких является презентация. Слайды презентации должны иметь четкую структуру соответствующей программе.

текста; - не используйте для основного текста и заголовков декоративные, рукописные шрифты.

4. Конспекты лекций (в каждую тему, раздел, модуль, блок, аттестацию) Перед тем как начинать прикреплять видео и другие нужно загрузить конспект лекции. Можно использовать форматы .pdf и .HTML.

5. Комплект заданий для контроля Для контроля оценки знаний слушателей может использоваться как тестовые задания, так и другие виды. Задания должны быть реализуемы с использованием существующих или планируемых к разработке типов компонентов курса. Загрузить имеющиеся виды, а именно практическая, лабораторная работа и семинарские занятия как элемент курса «Задание» для загрузки выполненных работ слушателями и оцениванием преподавателей.

6. Список источников информации Список литературы представляет собой перечень библиографических описаний произведений печати или составных частей, выстроенных в каком-либо порядке, и имеет следующий вид:

Основная литература:

- 1.
2. ...

Дополнительная литература:

- 1.
2. ...

Полезные ссылки:

- 1.
2. ...

7. Глоссарий. Для полного освоения слушателями онлайн курса предоставляется глоссарий - список специальных терминов, сокращений, понятий, не всегда имеющих достаточную для отдельной статьи энциклопедическую значимость, но важных для истолкования и уточнения смыслов в рамках определённой области знаний.