

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рукович Александр Владимирович
Должность: Директор
Дата подписания: 10.06.2026 10:18:45
Уникальный программный ключ:
f45eb7c44954caac05ea7d4f32eb0d7d6b5cb76aeb09b4bda094a1ada1b705f

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»
Технический институт (филиал) ФГАОУ ВО «СВФУ» в г. Нерюнгри

Кафедра экономических, гуманитарных и общеобразовательных дисциплин

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Б1.О.13 Иностранный язык в профессиональной коммуникации

для программы специалитета
по специальности 21.05.04 - Горное дело
Направленность (профиль) программы: Маркшейдерское дело, Обогащение полезных
ископаемых
Форма обучения: очная

УТВЕРЖДЕНО на заседании
выпускающей кафедры _____ ГД
03.04.2026 г., протокол № 04
Заведующий кафедрой _____ / _____ Рочев В.Ф.
«___» _____ 20___ г.

УТВЕРЖДЕНО на заседании
обеспечивающей кафедры _____ ЭГиОД
17.03.2026 г., протокол № 06
Заведующий кафедрой _____ / _____ Ахмедов Т.А.
«17» марта 2026 г.

СОГЛАСОВАНО:

Эксперты¹:

Рочев В.Ф., к.т.н., заведующий кафедрой ГД

Ф.И.О., должность, организация

_____ подпись

Ключникова Л.В., доцент кафедры ЭГиОД

Ф.И.О., должность, организация

_____ подпись

СОСТАВИТЕЛЬ (И):

Зотова Н.В., к.фил.н., доцент кафедры ЭГиОД

Ф.И.О., должность, организация

_____ подпись

¹ Эксперт первый: со стороны выпускающей кафедры (или работодатель). Эксперт второй: со стороны обеспечивающей кафедры.

Паспорт фонда оценочных средств
по дисциплине (модулю) **Иностранный язык в профессиональной коммуникации**

№	Контролируемые разделы (темы)	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Требования к уровню усвоения компетенции	Наименование оценочного средства согласно учебному плану
1	The Absolute Participation Construction	УК-4.1 Устанавливает контакты и организует общение в соответствии с потребностями совместной деятельности, используя современные коммуникативные технологии.	<p><i>Знать:</i> языковые средства общения (иностранный язык); технологию осуществления перевода как инструмента межкультурной деловой и профессиональной коммуникации; особенности цифровых технологий и инструментов, предназначенных для применения навыков владения иностранным языком при межличностной и межкультурной коммуникации.</p> <p><i>Уметь:</i> использовать необходимые вербальные и невербальные средства общения для решения стандартных задач делового общения на иностранном(ых) языке(ах); вести устную и письменную деловую коммуникацию, учитывая стилистические особенности официальных и неофициальных текстов, социокультурные различия на иностранном(ых) языке(ах); выполнять полный и выборочный письменный перевод профессионально значимых текстов с иностранного(ых) языка(ов) на русский, с русского на иностранный(ые) язык(и); применять цифровые инструменты, мобильные приложения и онлайн-сервисы при межкультурной и деловой коммуникации на иностранном языке.</p> <p><i>Владеть:</i> навыками составления текстов коммуникативно приемлемых стилей и жанров устного и письменного делового общения, вербальными и невербальными средствами взаимодействия с партнерами; навыками ведения устной и письменной деловой коммуникации, учитывая стилистические особенности официальных и неофициальных текстов, социокультурные различия на иностранном(ых) языке(ах); навыками перевода публицистических и профессиональных текстов с иностранного(ых) языка(ов) на государственный язык РФ; навыками перевода публицистических и профессиональных текстов с иностранного(ых) языка(ов) на иностранный(ые) язык(и); навыками самостоятельного освоения и использования новых цифровых технологий и инструментов при ведении деловой коммуникации на иностранном(ых) языке (-ах).</p>	<p>Выполнение устных и письменных практических заданий. Словарный диктант. Лексико-грамматический тест. Зачет.</p>
2	Open-casting	УК-4.3 Осуществляет устную и письменную коммуникацию на иностранном(ых) языке(ах) для академического и профессионального взаимодействия.		
3	Сложное предложение. Согласование времени в косвенной речи.	УК-4.4 Создает различные академические и профессиональные тексты на иностранном(ых) языке(ах).		
4	Open-casting	УК-4.5 Выполняет перевод академических и профессиональных текстов с иностранного(ых) языка(ов) на русский, с русского языка на иностранный(ые) язык(и).		
5	Mining and the environment.			

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
Технический институт (филиал)
Кафедра экономических, гуманитарных и общеобразовательных дисциплин

Лексико-грамматический тест (в рамках СРС)

Выберите правильный вариант:

1. выберите правильный вариант (обогащительная фабрика)

- a) concentration plant
- b) concentrated plant
- c) concentrationplante

2. выберите правильный вариант (открытые горные работы)

- a) opencust mines
- b) open-cast mines
- c) opencastmines

3. какой из вариантов не может быть переведен как «чугун»

- a) pig iron
- b) cast iron
- c) iron ore
- d) ferrous metal

4. напишите общее значение для слов bed, layer, seam

5. выберите правильный вариант (удовлетворять требованиям)

- a) meet with the requirements
- b) meet the requirements
- c) meet to the requirements
- d) meet at the requirements

6. выберите лишнее по смыслу слово

- a) technique
- b) hardware
- c) software
- d) engineering

Критерии оценки (в рамках баллов, предусмотренных за выполнение СРС):

7-8 баллов – тест выполнен без ошибок.

6-7 баллов – тест выполнен с 1 ошибкой.

5-6 баллов – тест выполнен с 2 ошибками.

4 балла - тест выполнен с 3 ошибками

Тест, выполненный с 4 и более ошибками, не оценивается.

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
Технический институт (филиал)
Кафедра экономических, гуманитарных и общеобразовательных дисциплин

Лексика для словарного диктанта (в рамках аудиторных занятий)

colliery	intrusive	design
concentration plant	limestone	engineering
ferrous metals	resist	enterprise
non-ferrous metals	size	environment
iron	solution	accurate
pig iron	draw	concern
open cast mines	employ	consider
ore	to keep in close touch with	considerable
iron ore	to touch upon	consideration
ore mining	levelling	draw
processing	observe	
technique	obtain	
mining technique	proximity	
composition	meet the requirements	
demand	traversing	
design	advance	
engineering	authority	
protection	differ from	
range	excavate	
rock	excavation	
software	expose	
accurate	extrusive	
concern	glacier	
consider	grained	
considerable	intrusive	
consideration	limestone	
draw	loose	
to keep in close touch with	composition	
to touch upon	demand	
levelling	design	
bed	engineering	
layer	enterprise	
seam	environment	
bedded	field	
colliery	pressure	
concentration plant	schist	
ferrous metals	clay shale	
non-ferrous metals	oil shale	
consideration	siltstone	
draw	stratification	
employ	thickness	
to keep in close touch with	contract	
to touch upon	contain	
levelling	crack	
observe	hole	
obtain	pig iron	
proximity	open cast mines	
consolidate	ore	
crust	iron ore	
decay	ore mining	
derive from	processing	
expose	technique	
extrusive	mining technique	
glacier	composition	
grained	demand	