

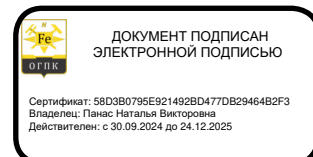
Министерство образования и науки Мурманской области  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Мурманской области  
«Оленегорский горнопромышленный колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УПР

\_\_\_\_\_ Н.В. Панас

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



**КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

профессионального модуля

ПМ.3 Организация деятельности  
персонала производственного  
подразделения предприятия по  
обогащению полезных ископаемых

по специальности

21.02.18 Обогащение полезных  
ископаемых

уровень освоения

базовый

СОГЛАСОВАНО

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2021

Комплект контрольно-оценочных средств разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых;
- учебного плана;
- рабочей программы профессионального модуля №3 «Организация производственной деятельности технического персонала;
- рабочей программы производственной практики ПП.3.01.

**РАЗРАБОТЧИК (-И):**

преподаватель ГАПОУ МО ОГПК \_\_\_\_\_ Коротков К.С.

## **КОМПЛЕКТ КОС РАССМОТРЕН**

на заседании цикловой методической комиссии  
обще профессиональных и профессиональных дисциплин  
Протокол № 1 от 30 сентября 2021 г.

Председатель \_\_\_\_\_ И.А. Иванова  
подпись (инициалы, фамилия)

Комплект КОС рекомендован к переутверждению на \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ учебный год

\_\_\_\_\_ с изменениями без изменений)

(лист с внесенными изменениями прикладывается к рабочей программе).

## **КОМПЛЕКТ КОС РАССМОТРЕН**

на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_ (наименование ЦМК)

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель \_\_\_\_\_  
подпись (инициалы, фамилия)

## СОДЕРЖАНИЕ

1.Паспорт контрольно-оценочных средств	5
1.1.Результаты освоения программы профессионального модуля, подлежащие проверке	5
1.2. Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю	11
II. Комплект контрольно-оценочных средств для проведения экзамена (квалификационного)	12
2.1 Задания для проведения квалификационного экзамена	12
2.2. Пакет экзаменатора при оценивании задания	15
III. Оценочная ведомость	21
3.1 Сводная оценочная ведомость	22

## I. Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

### 1.1. Результаты освоения программы профессионального модуля, подлежащие проверке.

Результатом освоения профессионального модуля **ПМ.3 Организация производственной деятельности технического персонала** является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности по специальности «техник», профессиональных компетенций и общие компетенции, формирующиеся в процессе освоения ОПОП в целом.

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения **ПМ.3 Организация производственной деятельности технического персонала**.

В результате оценки осуществляется проверка следующих объектов:

**Таблица 1. Комплексная оценка результатов освоения профессионального модуля**

Объекты оценивания	Показатели	Критерии	Тип задания; № задания	Форма аттестации (в соответствии с учебным планом)
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- демонстрация интереса к будущей профессии; - стабильная успеваемость по учебным дисциплинам, МДК, производственной практики; - участие в конкурсах профессионального мастерства, профессиональных олимпиадах	- демонстрирует интерес к будущей профессии; - показывает стабильную успеваемость по учебным дисциплинам, МДК, производственной практики; - стремиться к участию в конкурсах профессионального мастерства, профессиональных олимпиадах	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач	- обосновывает выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрирует эффективность и качество выполнения профессиональных задач	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	демонстрирует способность принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- владение профессиональными определениями, техническими терминами и др. - владение различными методиками поиска информации	- владеет профессиональными определениями, техническими терминами и др. - владеет различными методиками поиска информации	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- выполнение операции по сбору, хранению, обработке, передаче информации - владение программными, программно-аппаратными и техническими средствами и устройствами, функционирующими на базе вычислительной техники, а также современных средств и систем транслирования информации, информационного обмена	- выполняет операции по сбору, хранению, обработке, передаче информации - владеет программными, программно-аппаратными и техническими средствами и устройствами, функционирующими на базе вычислительной техники, а также современных средств и систем транслирования информации, информационного обмена	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- устанавливает адекватные профессиональные взаимоотношения с участниками образовательного процесса - устанавливает позитивный стиль общения, демонстрирует владение диалоговыми формами общения - выполнение обязанностей в	- устанавливает адекватные профессиональные взаимоотношения с участниками образовательного процесса. - устанавливает позитивный стиль общения, демонстрирует владение диалоговыми формами общения - выполняет обязанностей в	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)

	соответствии с распределением групповой деятельности. -умение работать в группе, команде.	соответствии с распределением групповой деятельности. -умеет работать в группе, команде		
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	- проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.	- проявляет ответственность за работу подчиненных, результат выполнения заданий	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	-владение профессиональной информацией. - постановка цели дальнейшего профессионального роста и развития - правильное оценивание своих образовательных и профессиональных достижений	- владеет профессиональной информацией. - ставит цели дальнейшего профессионального роста и развития - правильно оценивает свои образовательные и профессиональные достижения	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	-самостоятельное принятие оптимальных решений в стандартных и нестандартных ситуациях. - проведение своевременного контроля и корректировки деятельности в соответствии нормативно-технической документацией	- самостоятельно принимает оптимальных решения в стандартных и нестандартных ситуациях. - проводит своевременный контроль и корректировку деятельности в соответствии нормативно-технической документацией	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)
ПК3.1. Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности	Умение: умеет: — при проведении инструктажей сопоставлять несчастные случаи в родственных организациях с возможными ситуациями на данном участке; — оценивать состояние охраны	умеет: — при проведении инструктажей сопоставлять несчастные случаи в родственных организациях с возможными ситуациями на данном участке; — оценивать состояние охраны труда и промышленной	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)



	<p>труда и промышленной безопасности;</p> <p>— анализировать и доводить до подчиненных возможные места и причины возникновения опасных производственных ситуаций;</p> <p>— анализировать уровень травматизма в производственном подразделении.</p>	<p>безопасности;</p> <p>— анализировать и доводить до подчиненных возможные места и причины возникновения опасных производственных ситуаций;</p> <p>анализировать уровень травматизма в производственном подразделении.</p>		
	<p>Знание:</p> <p>знает:</p> <p>— виды инструктажей;</p> <p>— инструкции по охране труда и промышленной безопасности;</p> <p>— должностные инструкции;</p> <p>— правила внутреннего распорядка организации;</p> <p>— основные положения Трудового кодекса Российской Федерации.</p>	<p>знает:</p> <p>— виды инструктажей;</p> <p>— инструкции по охране труда и промышленной безопасности;</p> <p>— должностные инструкции;</p> <p>— правила внутреннего распорядка организации;</p> <p>— основные положения Трудового кодекса Российской Федерации.</p>		
<p>ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала</p>	<p>Умение:</p> <p>умеет:</p> <p>— строить и анализировать свою речь, владеть культурой речи;</p> <p>— заинтересовать слушателей в процессе обучения;</p> <p>— оценивать мотивационные потребности персонала;</p> <p>— организовывать мероприятия по здоровьесбережению трудящихся, соревнования по профессии;</p>	<p>умеет:</p> <p>— строить и анализировать свою речь, владеть культурой речи;</p> <p>— заинтересовать слушателей в процессе обучения;</p> <p>— оценивать мотивационные потребности персонала;</p> <p>— организовывать мероприятия по здоровьесбережению трудящихся, соревнования по профессии;</p> <p>— владеть приемами</p>	<p>Комплексное практическое задание</p>	<p>экзамен (квалификационный)</p>

	<p>— владеть приемами морального стимулирования персонала;</p> <p>— владеть приемами управления конфликтными ситуациями;</p>	<p>морального стимулирования персонала;</p> <p>владеть приемами управления конфликтными ситуациями;</p>		
	<p>Знание: Знание:</p> <p>знает:</p> <p>— систему оплаты труда;</p> <p>— мотивации труда, управление конфликтами, этику делового общения;</p> <p>— факторы, влияющие на психологический климат в коллективе;</p> <p>— психологические аспекты управления коллективом;</p> <p>принципы делового общения в коллективе;</p>	<p>знает:</p> <p>— систему оплаты труда;</p> <p>— мотивации труда, управление конфликтами, этику делового общения;</p> <p>— факторы, влияющие на психологический климат в коллективе;</p> <p>— психологические аспекты управления коллективом;</p> <p>принципы делового общения в коллективе;</p>		
ПК 3.3 Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	<p>Умение:</p> <p>умеет:</p> <p>— оценивать уровень технико-экономических показателей работы подразделения;</p> <p>— определять нормы выработки для персонала участка;</p> <p>— определять факторы, влияющие на производительность труда, затраты и себестоимость по подразделению;</p> <p>— определять потребность в рабочих кадрах и оценивать состояние трудовой дисциплины по</p>	<p>умеет:</p> <p>— оценивать уровень технико-экономических показателей работы подразделения;</p> <p>— определять нормы выработки для персонала участка;</p> <p>— определять факторы, влияющие на производительность труда, затраты и себестоимость по подразделению;</p> <p>— определять потребность в рабочих кадрах и оценивать состояние трудовой дисциплины по подразделению;</p>	Комплексное практическое задание	экзамен (квалификационный)

	<p>подразделению; — оценивать уровень квалификации персонала;</p>	<p>оценивать уровень квалификации персонала;</p>		
	<p>Знание: знает: — основные сведения об экономическом анализе; — этапы проведения анализа; — способы сбора и обработки информации; — формы представления результатов анализа; — программное обеспечение для автоматизированной обработки данных и создания информационной базы.</p>	<p>знает: — основные сведения об экономическом анализе; — этапы проведения анализа; — способы сбора и обработки информации; — формы представления результатов анализа; — программное обеспечение для автоматизированной обработки данных и создания информационной базы.</p>		

## 1.2. Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Обязательной формой аттестации по итогам освоения программы профессионального модуля является экзамен (квалификационный). Результатом этого экзамена является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Для составных элементов профессионального модуля по усмотрению образовательного учреждения может быть дополнительно предусмотрена промежуточная аттестация.

Таблица 2. Запланированные формы промежуточной аттестации

Элементы модуля, профессиональный модуль	Формы промежуточной аттестации
МДК.3.1 Организация и управление производственным подразделением	Экзамен
ПП.3.01 Производственная практика	<i>зачёт</i>
ПМ.3.ЭК Экзамен квалификационный	<i>Экзамен (квалификационный)</i>

## **II. Комплект контрольно - оценочных средств для проведения квалификационного экзамена**

### **2.1. Задания для проведения квалификационного экзамена**

#### **ЗАДАНИЕ № 1**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.
2. Провести инструктаж по охране труда для машинистов мельниц секций №№2-6.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма

***Условия выполнения задания:***

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства УО ДОФ АО «ОЛКОН».
2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.
3. Для выполнения задания использовать :
  - технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
  - должностная инструкция машиниста мельниц;
  - производственная инструкция и по охране труда машиниста мельниц.

#### **ЗАДАНИЕ № 2**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.
2. Провести инструктаж по охране труда для машинистов мельниц секций №№10-12.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма

***Условия выполнения задания:***

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства УО ДОФ АО «ОЛКОН».
2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.
3. Для выполнения задания использовать :
  - технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
  - должностная инструкция машиниста мельниц;
  - производственная инструкция и по охране труда машиниста мельниц.

#### **ЗАДАНИЕ № 3**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.

2. Провести инструктаж по охране труда для сепараторщиков секций №№2-6.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма

**Условия выполнения задания:**

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства УО ДОФ АО «ОЛКОН».
2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.
3. Для выполнения задания использовать :
  - технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
  - должностная инструкция труда сепараторщика;
  - производственная инструкция и по охране труда сепараторщика.

### **ЗАДАНИЕ № 4**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.
2. Провести инструктаж по охране труда для сепараторщиков секций №№10-12.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма.

**Условия выполнения задания:**

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства УО ДОФ АО «ОЛКОН».
2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.
3. Для выполнения задания использовать :
  - технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
  - должностная инструкция сепараторщика;
  - производственная инструкция и по охране труда сепараторщика.

### **ЗАДАНИЕ № 5**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.
2. Провести инструктаж по охране труда для фильтровальщиков.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма.

**Условия выполнения задания:**

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства

УОиПК ДОФ АО «ОЛКОН».

2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.

3. Для выполнения задания использовать :

- технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
- должностная инструкция фильтровальщика;
- производственная инструкция и по охране труда фильтровальщика.

### **ЗАДАНИЕ № 6**

**Текст задания :** Организация производственной деятельности технического персонала.

1. Организовать рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства участка обогащения.
2. Провести инструктаж по охране труда для машинистов насосных установок.
3. Составить предложение о моральном поощрении персонала.
4. Определить технико-экономические показатели деятельности производственного подразделения.
5. Провести оценку несчастных случаев и производственного травматизма.

***Условия выполнения задания:***

1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства УО ДОФ АО «ОЛКОН».

2. Максимальное время 1 час 30 мин часа.

3. Для выполнения задания использовать :

- технологический регламент ДОФ АО «Олкон»;
- должностная инструкция машиниста насосных установок;
- производственная инструкция и по охране труда машиниста насосных установок.

## 2.2 ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА ПРИ ОЦЕНИВАНИИ ЗАДАНИЯ.

Таблица 4 Пакет экзаменатора.

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 1			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда проведён в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и требованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определены верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1.Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогажительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			



ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 2			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда ровердён в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и тредованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определенны верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1.Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогажительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 3			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда ровердён в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и тредованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определенны верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1.Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогажительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 4			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда проведен в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и требованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определены верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1.Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогажительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 5			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда проведён в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и требованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определены верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1. Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогатительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА.			
ЗАДАНИЯ № 6			
	Критерии оценки результата	Отметка о выполнении	
		Да	Нет
ПК 3.1.Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения	1. Рабочее место организовано правильно.		
	2. Инструктаж по охране труда ровердён в соответствии с программой инструктажа.		
	3. Предложение о моральном поощрении персонала составлено в соответствии с нормами и тредованиями делопроизводства.		
	4. Техничко-экономические показатели деятельности производственного подразделения определенны верно.		
	5. Оценку несчастных случаев и производственного травматизма проведена без замечаний.		
<b>Условия выполнения задания:</b> 1.Место – рабочее место мастера / бригадира на участках основного производства ДОФ АО «ОЛКОН». 2. Максимальное время 1 час 30мин. 3. Для выполнения задания использовать : - должностную инструкцию; - производственную инструкцию; - инструкцию по охране труда. <b>Требования охраны труда-</b> инструктаж по ТБ <b>Дополнительная литература для экзаменатора:</b> Технологический регламент производственных процессов "Обогащение железистых кварцитов на дробильно-обогажительной фабрике" (Технологическая инструкция ТИ-00186743-2016).			

**III. Оценочная ведомость по ПМ.3 Организация производственной деятельности технического персонала.**

**Форма оценочной ведомости (заполняется на каждого обучающегося)**

Таблица 5

<b>ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ</b>		
ФИО _____		
Обучающийся на <u>4</u> курсе по профессии СПО 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых		
<small>код и наименование</small>		
освоил (а) программу профессионального модуля <b>ПМ.3 Организация производственной деятельности технического персонала</b>		
<small>наименование профессионального модуля</small>		
в объеме <u>298</u> час. с <u>01</u> <u>09</u> <u>2022</u> по <u>17</u> <u>04</u> <u>2024</u>		
<b>Результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля</b>		
Элементы модуля, профессиональный модуль	Формы промежуточной аттестации	Оценка
МДК.3.1 Организация и управление производственным подразделением	Экзамен	
ПП.3.01 Производственная практика	<i>зачёт</i>	
ПМ.3.ЭК Экзамен квалификационный	<i>Экзамен (квалификационный)</i>	
<b>Итоги экзамена (квалификационного)</b>		
<b>Коды проверяемых (общих и профессиональных компетенций)</b>		<b>Освоен/ не освоен</b>
ОК1-9, ПК3.1-3.3		
Дата <u>17</u> <u>04</u> <u>2020</u>		
Подписи членов экзаменационной комиссии:		
_____ <small>место работы</small>	_____ <small>подпись</small>	_____ <small>инициалы фамилия</small>
Начальник УО ДОФ АО «ОЛКОН» _____ <small>место работы</small>	_____ <small>подпись</small>	А.А. Чайкин _____ <small>инициалы фамилия</small>
Зам. директора по УПР ГАПОУ МО «ОГПК» _____ <small>место работы</small>	_____ <small>подпись</small>	Н.В. Панас _____ <small>инициалы фамилия</small>
Руководитель практики ГАПОУ МО «ОГПК» _____ <small>место работы</small>	_____ <small>подпись</small>	К. С. Коротков _____ <small>инициалы фамилия</small>

Таблица 6.

Сводная оценочная ведомость **ПМ.3** Организация производственной деятельности технического персонала

Специальность 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Группа 4ОПИ

Дата 17.04.2020

№ п/п	ФИО	Критерии оценки результатов / отметка о выполнении (да/нет)					Освоен/ Не освоен
		1	2	3	4	5	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							

Правила подведения итогового результата определяется путем подсчета положительных и отрицательных  
Результатов (да/нет) в оценочной ведомости.

ПМ – освоен, если положительных результатов в оценочной ведомости не менее 4 (четырёх)

ПМ – не освоен, если положительных результатов в оценочной ведомости менее 4 (четырёх)

