

ОСНОВЫ РАБОТЫ В СРЕДЕ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК

Краткое руководство пользователя

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК



ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

Дробильщики К

Пройти курс

Центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Цб

Пройти курс

Конусные дробилки

Роторные дробилки

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления (для служб персонала)

Пройти курс

Грохоты

Ведение процесса грохочения на инерционных грохотах (начальный уровень)

Грохотовщики

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный)

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии СДСЗ

Пройти курс

<https://c2584.c.3072.ru/>

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВХОД В СИСТЕМУ

ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

Сайт компании

Вход

RU EN

В ПРАВОМ ВЕРХНЕМ УГЛУ
КНОПКА «ВХОД»

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках(начальный уровень)

Дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

Дробильщики К

Пройти курс

Центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики ЦБ

Пройти курс

УЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ ОТ Л/К ПРИСЫЛАЕТ
АДМИНИСТРАТОР НА АДРЕС ВАШЕЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ



Слесари по ремонту ТО

Вход



Логин*

y.illarionova@nnk.ru

.....

Вход

Зайти гостем



Забыли логин или пароль?

Процесс дробления в роторных дробилках(на примере конусной дробильной установки)

Дробильщики Р

Пройти курс

Дробильщики К

Пройти курс

В СТРОКЕ «ЛОГИН» ВВЕСТИ
АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОЧТЫ

В СТРОКЕ «ПАРОЛЬ» ВВЕСТИ
ВАШ ПАРОЛЬ

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВНЕШНИЙ ВИД СИСТЕМЫ



ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

ПРОФЕССИИ

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

дробильщики щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках(начальный уровень)

дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

дробильщики К

Пройти курс

Центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

дробильщики ЦБ

Пройти курс

Конусные дробилки

Роторные дробилки

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления (для служб персонала)

Пройти курс

Грохоты

Ведение процесса грохочения на инерционных грохотах (начальный уровень)

грохотовщики

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный

стадии СДСЗ

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный

стадии СДСЗ

Пройти курс

КУРСЫ ПО ПРОФЕССИЯМ

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

НАЖАТЬ КНОПКУ В ПРАВОМ ВЕРХНЕМ
УГЛУ С ВАШЕЙ ФАМИЛИЕЙ И ИМЕНЕМ

ЮИ
ст



Сайт компании

RU EN

ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители



БИБЛИО-
МЕТОДИ-
МАТЕРИАЛЫ

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках(начальный уровень)

Дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

Дробильщики К

Пройти курс

центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики ЦБ

Пройти курс

Личный кабинет

О пользователе

Оценки

Календарь

Сообщения

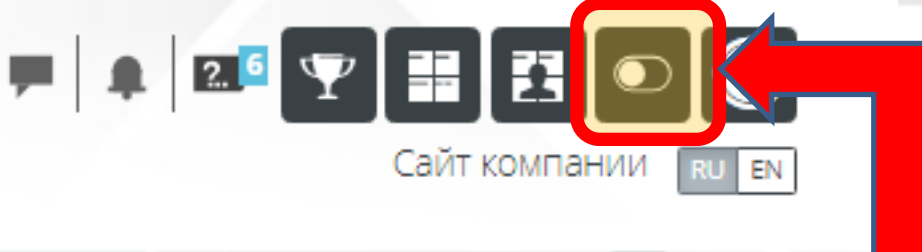
Личные файлы

Отчеты

Настройки

Выход

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ



ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители



БИБЛИОТЕКА УЧЕБНО-
МЕТОДИЧЕСКИХ
МАТЕРИАЛОВ

КНОПКА «РЕДАКТИРОВАНИЕ»
ВКЛЮЧАЕТ РЕЖИМ
РЕДАКТИРОВАНИЯ БЛОКОВ

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

Дробильщики К

Пройти курс

Центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики ЦБ

Пройти курс

Добавить курс

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. БЛОКИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА

Я изучаю

Название курса



Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Оценка

83 / 100

Информация

Вера Тестовая

0 новые сообщения

ВТ

В БЛОКЕ «Я ИЗУЧАЮ» КУРСЫ, НА КОТОРЫЕ ВЫ ЗАПИСАНЫ. НАЗВАНИЯ КУРСОВ – ЭТО АКТИВНЫЕ ССЫЛКИ ПЕРЕХОДА В КУРС ОБУЧЕНИЯ

В БЛОКЕ «ИНФОРМАЦИЯ» ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО, АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ. КЛИКНУВ ПО КНОПКЕ «РЕДАКТИРОВАТЬ ДАННЫЕ» МОЖНО ДОБАВИТЬ ФОТО ПРОФИЛЯ

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. РЕДАКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИИ В ЛК. ФОТО ПРОФИЛЯ.

Настройки / Редактировать информацию



Вера Тестовая Сообщение

Вера Тестовая

▼ Основные

Имя



Вера

Фамилия



Тестовая

Адрес электронной почты



v.ustimova@inbox.ru

Пок ▼ Изображение пользователя

ID п Текущее изображение

Пусто

1. ВАШИ ДАННЫЕ
ПРОФИЛЯ

2. ПЕРЕТАЩИТЕ ВАШЕ
ФОТО В РАЗДЕЛ СО
СТРЕЛОЧКОЙ

Новое изображение ?

Максимальный размер н

Пусто

Описание изображения

Файлы

Для загрузки файлов перетащ

Поддерживаемые типы файлов:

Поддерживаются форматы файлов изображений .gif .jpe .jpeg .jpg .png

3. СОХРАНИТЕ ИНФОРМАЦИЮ

- › Дополнительная информация об имени
- › Интересы
- › Необязательное
- › Другие поля
- › ФИС ФРДО

Обновить профиль Отмена

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. БЛОКИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА (ЛК). ВЫДВИЖНАЯ ПАНЕЛЬ

ВЫДВИЖНАЯ ПАНЕЛЬ СПРАВА ПОЗВОЛЯЕТ ДОБАВИТЬ
НЕОБХОДИМЫЕ БЛОКИ В ЛК, НАПРИМЕР «КАЛЕНДАРЬ» ИЛИ
«ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ»

Личный кабинет

Мои сертификаты

+ Добавить блок

История обучения

Я изучаю

Название курса

Оценка

Основно
компетенций

Статус завершения

Тип подписки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках
(начальный уровень)

83 / 100

0/0

не отслеживается

Зачисление вручную: не ограничено

Процесс дробления на роторных дробилках(начальный
уровень)

- / 100

0/0

не отслеживается

Зачисление вручную: не ограничено

Поддержание технологического оборудования в
исправном, работоспособном состоянии (начальный
уровень)

77 / 100

0/0

не отслеживается

Зачисление вручную: не ограничено

Вернуть страницу к умолчанию

Открыть выдвижную
панель блоков

+ Добавить блок

Календарь

июня		июля 2024				августа	
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

Весь календарь • Импорт или экспорт
календарей

Предстоящие события

Нет предстоящих событий
[Перейти к календарю...](#)

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. БЛОК «ИСТОРИЯ ОБУЧЕНИЯ»

История обучения

■ Я изучаю

Название курса



Ведение процесса дробления на щековых дробилках
(начальный уровень)



Процесс дробления на роторных дробилках(начальный
уровень)



Поддержание технологического оборудования в
исправном, работоспособном состоянии (начальный
уровень)

Оценка

83 / 100

- / 100

77 / 100

**БЛОК «ИСТОРИЯ
ОБУЧЕНИЯ»
СОДЕРЖИТ
АТИВНЫЕ ССЫЛКИ
КУРСОВ, НА
КОТОРЫЕ ВЫ
ЗАПИСАНЫ.
НАЖИМАЯ НА
ССЫЛКУ, ВЫ
ПОПАДАЕТЕ В
ОБУЧАЮЩИЙ КУРС**

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВИД СТРАНИЦЫ КУРСА

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии
(начальный уровень)

Курс Настройки Участники Оценки Дополнительно ▾

СЛЕСАРИ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Курс повышения профессиональной квалификации, совершенствование навыков по поддержанию в работоспособном состоянии и ремонту технологического оборудования ДСЭ: дробильных агрегатов, грохотов, конвейеров, перегрузочных узлов, установок, устройств.

Новостной форум курса

ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО



ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ-РЕМОНТИКОВ

Получить оценку

Уважаемый коллега!

Предлагаем Вам пройти входное тестирование. Данное тестирование предназначено для всех слесарей по ремонту технологического оборудования, независимо от стажа работы и разряда.

Тестирование включает 22 вопроса, ограничение по времени -15 минут.

Желаем успехов!

Не доступно (закрыто), пока не выполнено одно из:
• Вы при加入了 к группе в потоке СКУ Слесари ТО
• Вы при加入了 к группе в потоке ПН Слесари ТО

ОБУЧАЮЩИЙ КУРС
СОСТОИТ ИЗ
РАЗДЕЛОВ ПО
ТЕМАМ, КОТОРЫЕ
НАПОЛНЕНЫ
МАТЕРИАЛАМИ,
ТЕСТАМИ ИЛИ
ЗАДАНИЯМИ.

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ОБЩИЙ РАЗДЕЛ КУРСА

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии
(начальный уровень)

Курс Участники Оценки Компетенции

СЛЕСАРИ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Курс повышения профессиональной квалификации, совершенствование навыков по поддержанию в работоспособном состоянии и ремонту технологического оборудования ДСЗ: дробильных агрегатов, грохотов, конвейеров, перегрузочных узлов, установок, устройств.



Новостной форум курса

ОБЩИЙ РАЗДЕЛ КУРСА МОЖЕТ СОДЕРЖАТЬ ОБЩУЮ ИНФОРМАЦИЮ,
НОВОСТНОЙ ФОРУМ И Т.П.

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. РАЗДЕЛ КУРСА «ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ»

ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО. НКУ



ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево) Выполнено: Получить оценку

ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Искитим) Надо сделать: Получить оценку

Уважаемый коллега!
Предлагаем Вам пройти входное тестирование. Данное тестирование предназначено для всех слесарей по ремонту технологического оборудования, независимо от стажа работы и разряда.

Тестирование включает 22 вопроса (19 вопросов для Искитима), ограничение по времени -15 минут.

Желаем успехов!

В НАЧАЛЕ ОБУЧЕНИЯ ВЫ ДОЛЖНЫ ПРОЙТИ ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ,
КОТОРОЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ДЛЯ ВСЕХ И ПОКАЗЫВАЕТ УРОВЕНЬ
ЗНАНИЙ НА ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии НКУ

- | | | |
|---|---|---|
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Искитимский карьер, ДСЦ-2) | ✓ Выполнено: Просмотреть |
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Искитимский карьер, ДСЦ-1) | ✓ Выполнено: Просмотреть |
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Каменный карьер, ДСФ-3) | ✓ Выполнено: Просмотреть |
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Каменный карьер, ДСФ-1) | Надо сделать: Просмотреть |
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Медведский карьер, ДСЦ) | Надо сделать: Просмотреть |
|  | Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (НКУ, Новобибейевский карьер, ДСЦ) | Надо сделать: Просмотреть |

**РАЗДЕЛ СОДЕРЖИТ ОБУЧАЮЩИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ.
МАТЕРИАЛЫ МОЖНО ПОСМОТРЕТЬ, СКАЧАТЬ И СОХРАНИТЬ В СВОЙ АРХИВ.
РАЗДЕЛ С МАТЕРИАЛАМИ СТАНОВИТСЯ ДОСТУПНЫМ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ПОСЛЕ
ВЫПОЛНЕНИЯ ВХОДНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ**

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. РАЗДЕЛ КУРСА «ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ»

ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ-РЕМОНТНИКОВ ТО. НКУ



ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево)

✓ Выполнено: Получить оценку



ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Искитим)

Надо сделать: Получить оценку

Уважаемый коллега!

Для закрепления полученных знаний предлагаем Вам пройти итоговое тестирование.

Тестирование включает 22 вопроса (19 вопросов для ИСКИТИМА), ограничение по времени -10 минут.

Желаем успехов!

ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ПОЛУЧЕННЫХ ЗНАНИЙ ВАМ НУЖНО ВЫПОЛНИТЬ
ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ, КОТОРОЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. НАВИГАЦИЯ В КУРСЕ ОБУЧЕНИЯ

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии
(начальный уровень)

Курс Участники Оценки Комpetенции

НАВИГАЦИЯ ВНУТРИ КУРСА ОБУЧЕНИЯ

СЛЕСАРИ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Курс повышения профессиональной квалификации, совершенствование навыков по поддержанию в работоспособном состоянии и ремонту технологического оборудования ДСЗ: дробильных агрегатов, грохотов, конвейеров, перегрузочных узлов, установок, устройств.



Новостной форум курса

ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО. НКУ



ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево)



ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (ИСКИТИМ)

✓ Выполнено: Получить оценку

Надо сделать: Получить оценку

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. НАВИГАЦИЯ В КУРСЕ ОБУЧЕНИЯ. УЧАСТИКИ

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии
(начальный уровень)



ВКЛАДКА «УЧАСТИКИ» – ВАШИ ОДНОГРУППНИКИ

Зачисленные на курс пользователи

Соответствие Любое Группы Введите или выберите. НКУ_Слесари ТО ×

+ Добавить условие Очистить фильтры Применить фильтры

Найдено участников: 1

Имя	Фамилия	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
Все	Все	—	—	—
А	А	—	—	—
Б	Б	—	—	—
В	В	—	—	—
Г	Г	—	—	—
Д	Д	—	—	—
Е	Е	—	—	—
Ё	Ё	—	—	—
Ж	Ж	—	—	—
З	З	—	—	—
И	И	—	—	—
К	К	—	—	—
Л	Л	—	—	—
М	М	—	—	—
Н	Н	—	—	—
О	О	—	—	—
П	П	—	—	—
Р	Р	—	—	—
С	С	—	—	—
Т	Т	—	—	—
У	У	—	—	—
Ф	Ф	—	—	—
Х	Х	—	—	—
Ц	Ц	—	—	—
Ч	Ч	—	—	—
Ш	Ш	—	—	—
Щ	Щ	—	—	—
Э	Э	—	—	—
Ю	Ю	—	—	—
Я	Я	—	—	—

НКУ_Слесари ТО

Имя	Фамилия	Роли	Группы	Последний доступ к курсу
Вера Тестовая	ВТ	Слушатель	НКУ_Слесари ТО	Никогда

СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. НАВИГАЦИЯ В КУРСЕ ОБУЧЕНИЯ. ОЦЕНКИ

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный уровень): Просмотр: Отчет по пользователю



Отчет по пользователю ▾

**ВКЛАДКА «ОЦЕНКИ» СОДЕРЖИТ ВАШИ
ОЦЕНКИ ЗА ВЫПОЛНЕННЫЕ ТЕСТЫ И
ЗАДАНИЯ**

BT Вера Тестовая

Элемент оценивания	Рассчитанный вес	Оценка	Диапазон	Проценты	Отзыв	Вклад в итог курса
▼ Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный уровень)						
TEST ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ для СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево)	50,00 %	17,07	0-22	77,58 %		38,79 %
TEST ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ для СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево)	50,00 %	16,67	0-22	75,76 %		37,88 %

ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ



ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

Список курсов

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Щ

Пройти курс

Роторные дробилки

Процесс дробления на роторных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики Р

Пройти курс

Конусные дробилки

Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)

Дробильщики К

Пройти курс

Центробежные дробилки

Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)

Дробильщики ЦБ

Пройти курс

Конусные дробилки

Роторные дробилки

Щековые дробилки

Ведение процесса дробления (для служб персонала)

Пройти курс

Грохоты

Ведение процесса грохочения на инерционных грохотах (начальный уровень)

Грохотовщики

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный)

Пройти курс

Слесари-ремонтники

Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии СДСЗ

Пройти курс

**ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ СЭО ННК
ОБРАЩАТЬСЯ:**

**Устимова Вера Викторовна
Специалист по обучению
отдела обучения и развития
персонала АО»ННК»
тел.: 8-495-641-58-58 доб.257
моб.: +7 916 719 73 52
v.ustimova@nnk.ru**