

# **ОСНОВЫ РАБОТЫ В СРЕДЕ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК**

Краткое руководство пользователя

# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК



## ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

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

## 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](#)

# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВХОД В СИСТЕМУ

## ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители

Вход



Сайт компании

RU EN



В ПРАВОМ ВЕРХНЕМ УГЛУ  
КНОПКА «ВХОД»

## Список курсов

Добавить курс

### 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

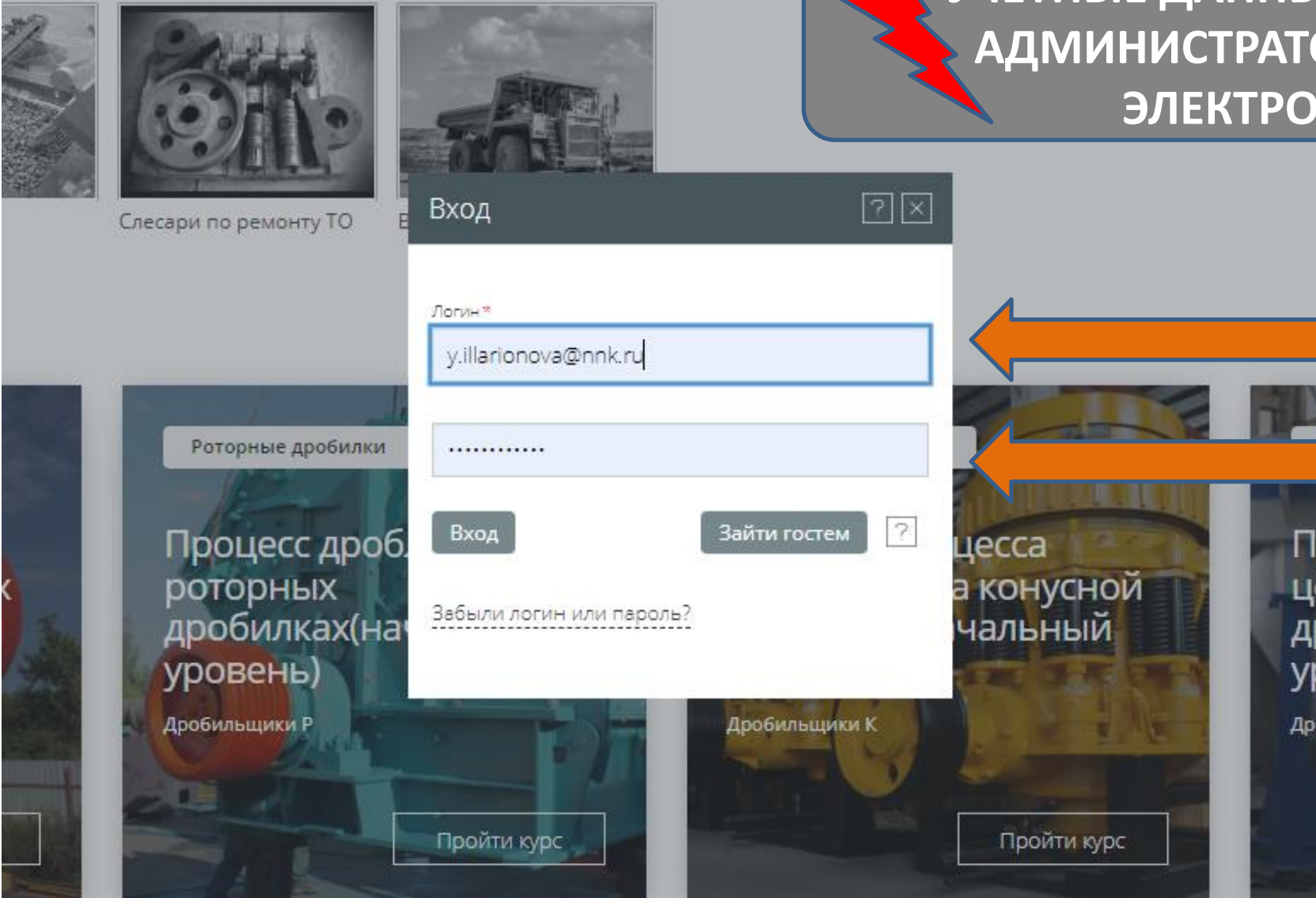


# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВХОД В СИСТЕМУ

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

В СТРОКЕ «ЛОГИН» ВВЕСТИ  
АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОЧТЫ

В СТРОКЕ «ПАРОЛЬ» ВВЕСТИ  
ВАШ ПАРОЛЬ



Вход

Логин \*

y.illarionova@nnk.ru

.....

Вход Зайти гостем ?

[Забыли логин или пароль?](#)

Слесари по ремонту ТО

Роторные дробилки

Процесс дробления роторных дробилках(на уровне)

Дробильщики Р

Дробильщики К

Процесс дробления конусной дробилки

Процесс дробления

Пройти курс

Пройти курс

# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ВНЕШНИЙ ВИД СИСТЕМЫ

## ПРОФЕССИИ

### ПРОФЕССИИ



### Список курсов

<p>Щековые дробилки</p> <p>Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)</p> <p>Дробильщики Щ</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Роторные дробилки</p> <p>Процесс дробления на роторных дробилках (начальный уровень)</p> <p>Дробильщики Р</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Конусные дробилки</p> <p>Ведение процесса дробления на конусной дробилке (начальный уровень)</p> <p>Дробильщики К</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Центробежные дробилки</p> <p>Процесс дробления на центробежных дробилках (начальный уровень)</p> <p>Дробильщики ЦБ</p> <p>Пройти курс</p>
<p>Конусные дробилки</p> <p>Роторные дробилки</p> <p>Щековые дробилки</p> <p>Ведение процесса дробления (для служб персонала)</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Грохоты</p> <p>Ведение процесса грохочения на инерционных грохотах (начальный уровень)</p> <p>Грохотавщики</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Слесари ремонтники</p> <p>Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный)</p> <p>Пройти курс</p>	<p>Слесари ремонтники</p> <p>Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии СДСЗ</p> <p>Пройти курс</p>

## КУРСЫ ПО ПРОФЕССИЯМ



# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

НАЖАТЬ КНОПКУ В ПРАВОМ ВЕРХНЕМ  
УГЛУ С ВАШЕЙ ФАМИЛИЕЙ И ИМЕНЕМ

ЮИ



Сайт компании RU EN

Личный кабинет

О пользователе

Оценки

Календарь

Сообщения

Личные файлы

Отчеты

Настройки

Выход

## ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители



БИБЛИО-  
МЕТОДИ-  
МАТЕРИА

## 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

# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ



Сайт компании

RU

EN

## ПРОФЕССИИ



Дробильщики



Грохотовщики



Слесари по ремонту ТО



Водители



БИБЛИОТЕКА УЧЕБНО-  
МЕТОДИЧЕСКИХ  
МАТЕРИАЛОВ

КНОПКА «РЕДАКТИРОВАНИЕ»  
ВКЛЮЧАЕТ РЕЖИМ  
РЕДАКТИРОВАНИЯ БЛОКОВ

## Список курсов

Добавить курс

### 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

# СРЕДА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ ННК. БЛОКИ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА

 Я изучаю

Название курса

 Ведение процесса дробления на щековых дробилках (начальный уровень)


Оценка

83 / 100

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

Информация

 Вера Тестовая

 0 новые сообщения

ВТ

Адрес электронной почты: v.

Редактировать данные

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

 ВТ Вера Тестовая  Сообщение

Вера Тестовая

## ▼ Основные

Имя



Вера

Фамилия



Тестовая

Адрес электронной почты



v.ustimova@inbox.ru

**1. ВАШИ ДАННЫЕ  
ПРОФИЛЯ**

## Пок ▼ Изображение пользователя


ID п Текущее изображение


Пусто

Новое изображение

**2. ПЕРЕТАЩИТЕ ВАШЕ  
ФОТО В РАЗДЕЛ СО  
СТРЕЛОЧКОЙ**

Максимальный размер н

  
■ Файлы



Для загрузки файлов перетащ

Поддерживаемые типы файлов:

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

Описание изображения

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

**3. СОХРАНИТЕ ИНФОРМАЦИЮ**

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	Освоено 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 умол

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

Оценка



Ведение процесса дробления на щековых дробилках  
(начальный уровень)

83 / 100



Процесс дробления на роторных дробилках(начальный  
уровень)

- / 100



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

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 ДСЗ: дробильных агрегатов, грохотов, конвейеров, перегрузочных узлов, установок, устройств.

 Новостной форум курса

## ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО



 ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ-РЕМОНТНИКОВ


[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 (скрыто), пока не выполнено задание:  
• Вы приложите к группе в потоке СКУ Слесари ТО  
• Вы приложите 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.**

### 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, Новобибеевский 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**

### 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!

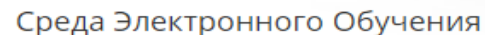
Для закрепления полученных знаний предлагаем Вам пройти итоговое тестирование.

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**

НАЦИОНАЛЬНАЯ  
НЕРУДНАЯ КОМПАНИЯ



Юлия Геннадьевна Илларионова  
Вы зашли под именем Вера Тестовая



Сайт компании RU EN

## 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. УЧАСТНИКИ

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



ВКЛАДКА «УЧАСТНИКИ» – ВАШИ  
ОДНОГРУППНИКИ

Зачисленные на курс пользователи

Соответствие

Любое

Группы

Введите или выберите

НКУ\_Слесари ТО

Очистить фильтры

Применить фильтры

Найдено участников: 1

Имя

Все

А

Б

В

Г

Д

Е

Ж

З

И

К

Л

М

Н

О

П

Р

С

Т

У

Ф

Х

Ц

Ч

Ш

Щ

Э

Ю

Я

Фамилия

Все

А

Б

В

Г

Д

Е

Ж

З

И

К

Л

М

Н

О

П

Р

С

Т

У

Ф

Х

Ц

Ч

Ш

Щ

Э

Ю

Я

Имя / Фамилия		Роли	Группы	Последний доступ к курсу
<input type="checkbox"/>	—	—	—	—
<input type="checkbox"/>	ВТ Вера Тестовая	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



Отчет по пользователю ▾

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

ВТ Вера Тестовая

Элемент оценивания	Рассчитанный вес	Оценка	Диапазон	Проценты	Отзыв	Вклад в итог курса
▼ Поддержание технологического оборудования в исправном, работоспособном состоянии (начальный уровень)						
ТЕСТ ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ДЛЯ СЛЕСАРЕЙ ПО РЕМОНТУ ТО (Каменный карьер, Медведск, Новобибеево)	50,00 %	17,07	0-22	77,58 %		38,79 %
ТЕСТ 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**