

Актуально на 24 апр 2023

## Как проходить тестирование по охране труда в ЕИСОТ

Ирина Матчина, Главный редактор Системы Охрана труда

С марта запустили обязательное тестирование на платформе Минтруда для специалистов по охране труда. Пройдите в Системе пробное тестирование с реальными вопросами, которые будут на проверке знаний в Минтруде. В материале – база с вопросами и ответами из ЕИСОТ, которую собирают эксперты Системы каждый день.

С 1 марта 2023 года учебные центры обязаны назначать тестирование в Единой общероссийской справочно-информационной системе по охране труда (далее –ЕИСОТ) после обучения работников, которых направил работодатель. [Категории работников](#) определили в [пункте 78 Порядка обучения № 2464](#). Работодатель обязан следить за сроками проверки знания работников и вовремя направлять их на обучение в УЦ.

### Внимание

Тестирование назначает учебный центр, когда заканчивается срок действия предыдущей проверки знаний у отдельных категорий работников.



Статья в журнале «Справочник специалиста по охране труда»

## Кому проходить

Тестирование по охране труда в ЕИСОТ проходят все специалисты по охране труда и руководители подразделений по охране труда. Также проходят обучение руководители и специалисты органов исполнительной власти в области охраны труда, таких как Минтруд и Роструд ([п. 78 Порядка обучения № 2464](#)). В [постановлении Правительства от 16.12.2021 № 2334](#) определены [дополнительные категории работников учебных центров](#).

В [Порядке обучения № 2464](#) не упоминается, что комиссия по проверке знания работодателей, которые организовали обучение внутри организации, должна проходить тестирование. Эксперты Системы уточнили вопрос в Минтруде. [Законодательных обоснований](#) для прохождения тестирования данной категории нет.

В [постановлении Правительства от 16.12.2021 № 2334](#) определены категории работников учебных центров, которые также проходят тестирование:

- специалисты организаций и ИП, которые оказывают услуги по осуществлению функций служб охраны труда и специалистов по охране труда;
- специалисты организаций и ИП, которые оказывают услуги по обучению общим вопросам охраны труда и функционирования СУОТ;
- специалисты, которые обучают безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных факторов (программа Б);
- специалисты, которые обучают безопасным методам и приемам выполнения повышенной опасности (программа В);
- работники организации или ИП, которые оказывают услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда по оказанию первой помощи пострадавшим;
- члены комиссии по проверке знания требований охраны труда.

## Когда проходить

Тестирование назначает учебный центр во время планового обучения и проверки знания требований охраны труда, применения СИЗ и оказания первой помощи ([п. 78 Порядка обучения № 2464](#)).

Если у работников, которые обязаны проходить тестирование в ЕИСОТ, есть действующая проверка знания по охране труда, то проходить тестирование не нужно.

Также тестирование проходят вновь принятые на работу работники, которые указаны в [пункте 78 Порядка обучения № 2464](#).

Результаты тестирования в ЕИСОТ действуют столько же, сколько протокол проверки знания требований охраны труда. 1 год – при проверке знания по программе «В», 3 года – в остальных случаях.

## Ситуация

По каким программам проходят тестирование в ЕИСОТ

Специалист по охране труда проходит тестирование в ЕИСОТ по четырем программам: А, Б, оказание первой помощи и применение СИЗ.

Преподаватели и члены комиссии учебного центра дополнительно проходят тестирование по программе В, если обучают или проверяют знания работников по программе В.

## **Ситуация**

Если специалист по охране труда трудоустроен в нескольких организациях, то нужно ли ему проходить тестирование ЕИСОТ в каждой организации

Да, нужно.

Специалист по охране труда проходить обучение охране труда в каждой организации, в которой он трудоустроен. Работодатель обязан организовать такое обучение при приеме на работу любого сотрудника согласно [Порядку обучения № 2464](#). Тестирование в ЕИСОТ проходит в рамках обучения и проверки знания требований охраны труда. Только по результатам тестирования учебный центр оформляет протокол проверки знания и передает сведения в Реестр Минтруда ([п. 104 Порядка обучения № 2464](#)).

## **Ситуация**

Должен ли специалист по охране труда проходить тестирование в ЕИСОТ, при переходе на другое место работы

Да, даже если есть действующий протокол проверки знания с предыдущей работы.

Специалист по охране труда проходить обучение охране труда в каждой организации, в которой он трудоустроен. Поэтому его проверка знания на предыдущем месте работы не имеет значения. Работодатель обязан организовать новое обучение при приеме на работу специалиста по охране труда согласно [Порядку обучения № 2464](#). Тестирование в ЕИСОТ проходит в рамках обучения и проверки знания требований охраны труда.

## **Какие правила тестирования**

Работник заходит в [личный кабинет](#) в назначенную дату и время учебным центром. Логин и пароль от учебного центра работник получает заранее. Также для тестирования работнику высылают код доступа, его нужно ввести при запуске тестирования в ЕИСОТ.

Адрес личного кабинета: <https://edu.rosmintrud.ru/login>.

Работник должен пройти тестирование из 30 вопросов за 45 минут. Попытка считается успешной, если ответить верно на 24 вопроса. Если работник не прошел тестирование, то учебный центр может назначить повторную попытку через 24 часа.

## Ситуация

Сколько попыток есть у работника для сдачи тестирования в ЕИСОТ

Число попыток законодательно не регламентировано. Технически учебный центр может назначать новую попытку один раз в сутки. Работник получает уникальный код доступа и проходит проверку знаний повторно. Возможно, учебные центры закрепят свои регламенты, где укажут максимальное число попыток тестирования по одной программе, например три.

## Ситуация

Нужно ли перед тестированием в ЕИСОТ проходить проверку знаний в учебном центре

Решает учебный центр.

Во время планового обучения требованиям охраны труда учебный центр обязан назначить [работникам определенных категорий](#) тестирование в ЕИСОТ ([п. 78 Порядка обучения № 2464, постановлении Правительства от 16.12.2021 № 2334](#)). Проводить ли перед тестированием дополнительную проверку знания решает учебный центр.

## Как проходить

### Действия работодателя

Когда подходит срок плановой проверки знания, работодатель направляет [работников, которые указаны в пункте 78 Порядка обучения № 2464](#), в учебный центр на обучение и проверку знания. Учебный центр [назначает работнику тестирование в ЕИСОТ](#) после обучения. Далее УЦ:

- передает работнику логин и пароль от личного кабинета и одноразовый код доступа;
- называет дату и время тестирования.

[Открыть личный кабинет, чтобы пройти тестирование.](#)

Учебный центр работодатель выбирает самостоятельно, основной критерий – [наличие аккредитации](#).

Если работник не прошел проверку знания (тестирование) в системе ЕИСОТ, [учебный центр может создать ему новую попытку](#). Работнику назначат новую дату и время тестирования и выдадут одноразовый код доступа.

Если у работника закончился срок действия предыдущей проверки знания, то работодатель обязан отстранить его от работы, если он еще не прошел тест. Повторную проверку знаний работник обязан пройти в течение 30 календарных дней после неуспешного тестирования ([п. 79 Порядка обучения № 2464](#)).

Пока работник не прошел проверку знания, работодатель не выплачивает ему зарплату.

Работодатель обязан контролировать, чтобы работники вовремя проходили обучение и тестирование в учебном центре. Штраф за допуск необученных сотрудников составляет от 110 до 130 тыс. руб. по части 3 статьи 5.27.1 КоАП.

## Действия работника

Для проверки знаний по охране труда работник входит в личный кабинет по логину и паролю, которые ему выдал учебный центр.

Адрес личного кабинета: <https://edu.rosmintrud.ru/login>.

Вход в систему

Минтруд России

Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда

ЕИСОТ ФГИС СОУТ ГОСУСЛУГИ ТЕСТИРОВАНИЕ

Вход в систему

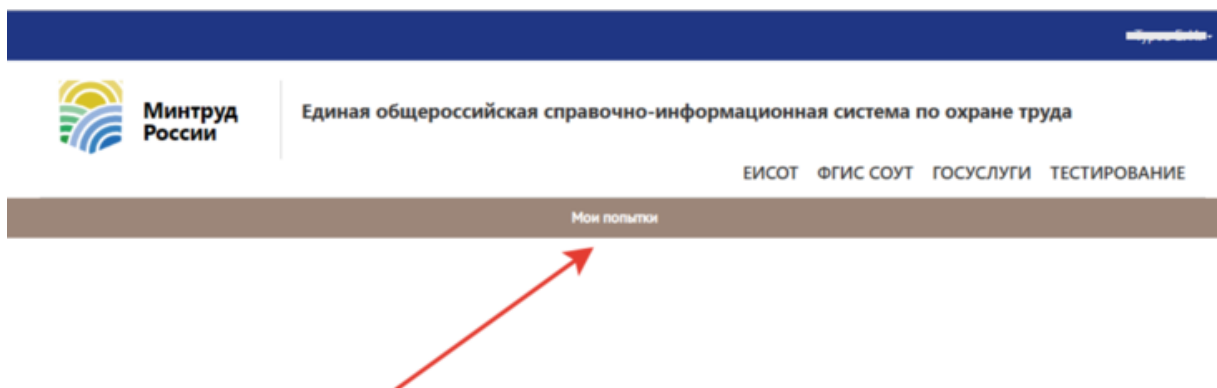
Логин

Пароль

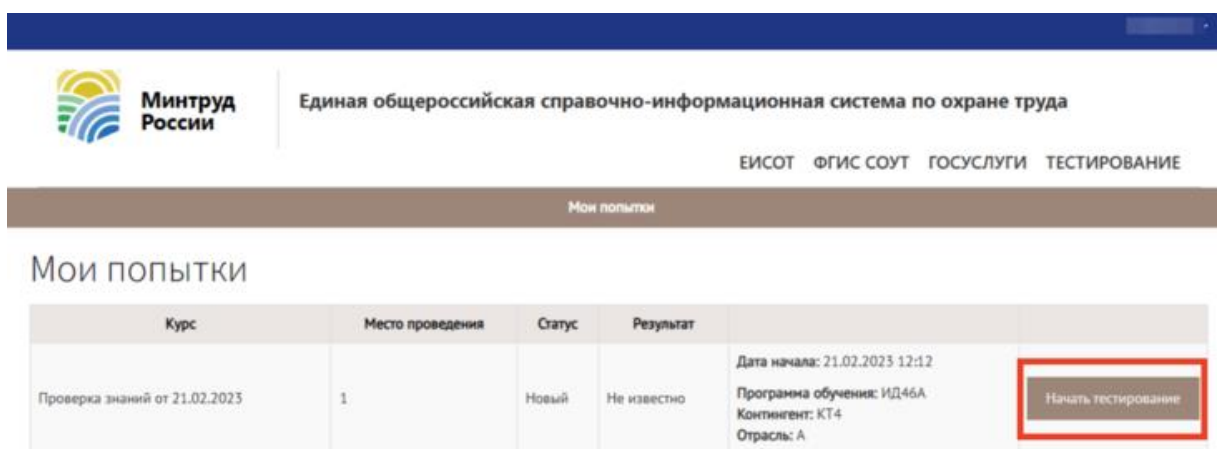
Войти

Забыли пароль? Зарегистрироваться

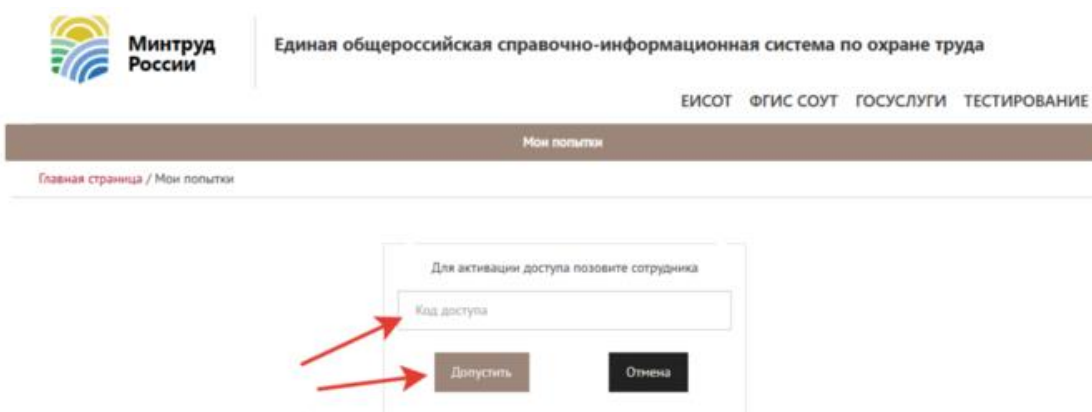
Для прохождения тестирования работник переходит в раздел «Мои попытки».



Далее работник, проходящий проверку знаний, запускает тестирование, нажав кнопку «Начать тестирование». Время и дату тестирования назначает учебный центр.



Работник вводит код доступа, который предоставил учебный центр, и нажимает «Допустить».



Далее работник проходит тестирование и учебный центр оформляет протокол. В случае непрохождения теста [учебный центр назначает новую попытку](#). Правила тестирования [смотрите в материале](#).

Если во время тестирования на экране появляются серверные ошибки, перезапускайте страницу браузера до тех пор, пока ошибка не пропадет. Данная ошибка не связана с работой учебного центра, который создал код доступа. Такие ошибки происходят на стороне ЕИСОТ.

## Примеры ошибок

```
ch: 3%; display: inline-block; vertical-align: top;"/>  
ch: 44%; display: inline-block; vertical-align: top;"/>  
ch: 50%; display: inline-block; vertical-align: top;"/>  
Строка: 97  
...ceptionResource resource) +56  
...tml.Execute() in c:\inetpub\wwwroot\edu2022\Views\Mt.Learn.ReestrAC\TestTry\Result.cshtml:97  
( ) +252  
48  
+86  
(WebPageContext pageContext, TextWriter writer, WebPageRenderingBase startPage) +107  
erContext context) +375  
resultFilterRecursive(IList`1 filters, Int32 filterIndex, ResultExecutingContext preContext, ControllerConte  
resultFilterRecursive(IList`1 filters, Int32 filterIndex, ResultExecutingContext preContext, ControllerConte  
resultFilterRecursive(IList`1 filters, Int32 filterIndex, ResultExecutingContext preContext, ControllerConte  
resultWithFilters(ControllerContext controllerContext, IList`1 filters, ActionResult actionResult) +81  
eAction>b__1e(IAsyncResult asyncResult) +188  
dInvokeAction(IAsyncResult asyncResult) +38  
yncResult asyncResult, ExecuteCoreState innerState) +29  
ate(IAsyncResult asyncResult) +68  
t asyncResult) +52  
ate(IAsyncResult asyncResult) +39  
yncResult) +38  
IAAsyncResult asyncResult, ProcessRequestState innerState) +43
```

```
[SqlException (0x80131904): Транзакция (идентификатор процесса 58) вызвала взаимоблокировку ресурсов блокировка с другим процессом. Запустите транзакцию повторно.]  
System.Data.SqlClient.SqlConnection.OnError(SqlException exception, Boolean breakConnection, Action`1  
System.Data.SqlClient.TdsParser.ThrowExceptionAndWarning(TdsParserStateObject stateObj, Boolean caller  
System.Data.SqlClient.TdsParser.TryRun(RunBehavior runBehavior, SqlCommand cmdHandler, SqlDataReader d  
System.Data.SqlClient.SqlDataReader.TryConsumeMetaData() +90  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.FinishExecuteReader(SqlDataReader ds, RunBehavior runBehavior, String  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.RunExecuteReaderTds(CommandBehavior cmdBehavior, RunBehavior runBehav  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.RunExecuteReader(CommandBehavior cmdBehavior, RunBehavior runBehav  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.RunExecuteReader(CommandBehavior cmdBehavior, RunBehavior runBehav  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.ExecuteReader(CommandBehavior behavior, String method) +301  
System.Data.SqlClient.SqlCommand.ExecuteReader() +137  
Kiout.Core.Helpers.SqlServerHelper.ExecuteSelectMany(String connectionString, String sql, Boolean isSt  
Kiout.Core.FileService.Repository.Sql.FileInfoRepository.Select(FileInfoFilter filter) in D:\Workspac  
Kiout.Core.FileService.Repository.Sql.FileInfoRepository.Get(Int32 id) in D:\Workspac\Mt.Learn\2021_y  
Kiout.Core.Cache.CacheProvider.GetCacheData(String prefix, ICacheParameter parameters, CacheLevels cac  
Kiout.Core.FileService.Service.FileService2.GetFileFromFolder(Int32 folderId, String fileName, CacheSe  
Mt.Learn.Catalog.Repository.Xml.KmlFolderBaseRepository.GetDocumentXml(Int32 entityId, String pathFile  
Mt.Learn.Catalog.Repository.Xml.KmlCourseRepository.Get(Int32 courseId) in D:\Workspac\Mt.Learn\2021  
Mt.Learn.ReestrAC.Web.Controllers.WorkerCourseAccessController.List(Nullable`1 workerId, Nullable`1 p  
lambda_method`Closure , ControllerBase , Object[] ) +278  
System.Web.Mvc.ReflectedActionDescriptor.Execute(ControllerContext controllerContext, IDictionary`2 pa  
System.Web.Mvc.ControllerActionInvoker.InvokeActionMethod(ControllerContext controllerContext, Action  
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerActionInvoker.<BeginInvokeSynchronousActionMethod>b__39(IAsyncResu  
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerActionInvoker.<CallEndDelegate>(IAsyncResult asyncResult) +70  
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerActionInvoker.EndInvokeActionMethod(IAsyncResult asyncResult) +42  
System.Web.Mvc.Async.AsyncInvocationWithFilters.<InvokeActionMethodFilter>AsyncynchronouslyRecursive>b__36
```

## Действия учебного центра

### Добавление работника

### Внимание

Тестирование в ЕИСОТ вправе назначить только учебный центр

Чтобы создать запись о работнике, которому нужно пройти проверку знаний в ЕИСОТ, сотрудник учебного центра открывает в ЛКОТ страницу «Реестр обученных по охране труда лиц» (п. 78 Порядка обучения № 2464).



Далее приходит в раздел «Работники» и выбирает вкладку «Работники, проходящие проверку знаний».

The screenshot shows the website interface for the EISOT system. At the top, there is a logo for 'Минтруд России' and the title 'Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда'. Below this, a navigation bar contains links for 'Работники', 'Попытки', and 'Реестры'. A red arrow labeled '1' points to the 'Работники' link. Below the navigation bar, there is a breadcrumb trail: 'Главная страница / Реестры / Реестр обученных по охране труда лиц'. A dropdown menu is open, showing 'Работники, проходящие проверку знаний', with a red arrow labeled '2' pointing to it. Below the dropdown, there is a search form with fields for 'Фамилия', 'Имя', 'Отчество', 'СНИЛС', 'Профессия (должность)', and 'Место работы (Наименование или ИНН)'. A green 'Поиск' button is located to the right of the form. Below the search form, it says 'Найдено: 1'. At the bottom right, there are buttons for 'Экспорт', 'К пакетам', and 'К ожидающим записям'.

На странице раздела отобразятся все работники, информацию об обучении которых вносили ранее. [Можно назначить тестирование уже добавленным работникам.](#)

Сотрудник учебного центра создает новую запись о работнике, проходящем проверку знаний, для этого нажимает кнопку «Добавить».

The screenshot shows the 'Работники, проходящие проверку знаний' section of the website. At the top, there is a logo for 'Минтруд России' and the title 'Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда'. Below this, a navigation bar contains links for 'Работники', 'Попытки', and 'Реестры'. A breadcrumb trail reads: 'Главная страница / Работники / Работники, проходящие проверку знаний'. Below the breadcrumb, there is a search form with fields for 'ID', 'ФИО', 'Телефон', 'Email', 'Снилс', and 'Профессия'. A green 'Поиск' button is located to the right of the form. Below the search form, it says 'Найдено: 3'. To the right of the search results, there is a red arrow pointing to a 'Добавить' button. Below the search form, there is a table with the following data:

ID	ФИО	Телефон	Email	Снилс	Профессия	Работодатель	Аккредитующая организация	Действия
20	<a href="#">ф.и.о.</a>	+74952222222	test@test.ru		Директор	ИНН: ..... тест 2	ИНН: ..... ОАО "Тест ОТ"	

Далее заполняет карточку «Создание работника». Он вносит все поля и нажимает кнопку «Сохранить».



## Создание работника

Фамилия	<input type="text"/>
Имя	<input type="text"/>
Отчество	<input type="text"/>
Телефон	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>
СНИЛС	<input type="text"/>
Должность	<input type="text"/>
Работодатель	<input type="text"/>
ИНН работодателя	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Сохранить"/> <input type="button" value="Отмена"/>

После сохранения информации о новом работнике, проходящем проверку знаний, на странице появится созданная запись и все добавленные ранее записи. Записи, имеющиеся в списке работников, проходящих проверку знаний, можно редактировать. Для этого нажмите на кнопку «Действия» и далее выберите «Редактировать».

## Работники, проходящие проверку знаний

ID	ФИО	Телефон	Email	Снилс	Профессия			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="button" value="Поиск"/>

Найдено: 4

ID	ФИО	Телефон	Email	Снилс	Профессия	Работодатель	Аккредитующая организация	
20	<a href="#">Ф.И.О.</a>				Директор	ИНН: [redacted] тест 2	ИНН: [redacted] ОАО "Тест ОТ"	Действия - Редактировать
21	<a href="#">Fami Imya Otches</a>				водитель	ИНН: [redacted] ИП Иванов	ИНН: [redacted] ОАО "Тест ОТ"	
22	<a href="#">Михайлов Петр Иванович</a>				сторож	ИНН: [redacted] ИП Иванов	ИНН: 773224089 ОАО "Тест ОТ"	Действия -
27	<a href="#">Иванов Иван Ильич</a>				Слесарь	ИНН: [redacted] ООО "Организация"	ИНН: [redacted] ОАО "Тест ОТ"	Действия -

Для каждого работника, который проходит проверку знания, формируется свой логин и пароль. Чтобы увидеть его, сотрудник учебного центра открывает карточку работника, нажав на его Ф. И. О. в списке работников, проходящих проверку знаний.

## Работники, проходящие проверку знаний

ID	ФИО	Телефон	Email	Снилс	Профессия			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>			<input type="button" value="Поиск"/>

Найдено: 5

ID	ФИО	Телефон	Email	Снилс	Профессия	Работодатель	Аккредитующая организация	
20	<a href="#">Ф.И.О.</a>	+74952222222			Директор	ИНН: [redacted] тест 2	ИНН: 773224089 ОАО "Тест ОТ"	Действия -

Далее сотрудник учебного центра передает работнику, проходящему проверку знаний по охране труда, логин и пароль.

## Карточка работника


Общие сведения	Попытки
Фамилия:	██████████
Имя:	██████████
Отчество:	ИИИИИ
Логин:	sergeevna_00
Временный пароль:	80a1df██████
Телефон:	+7123456789
Email:	test@test
СНИЛС:	12345678██████
Должность:	Инженер
Организация:	ООО "Организация"

### Назначение тестирования

Чтобы допустить работника к проверке знаний по охране труда, учебный центр создает попытку для прохождения тестирования и контроля прохождения тестирования в ЕИСОТ.

Сначала сотрудник учебного центра [добавляет работника по алгоритму](#) и далее переходит в карточку работника, желающего пройти проверку знаний по охране труда. Затем переключается на вкладку «Попытки», [создает попытку](#) и [передает ключ доступа работнику](#).

## Карточка работника

Общие сведения	<b>Попытки</b> 
Фамилия:	██████████
Имя:	██████████
Отчество:	уинна
Логин:	sergeevna_07
Временный пароль:	80a1d8██████
Телефон:	+7123456789
Email:	test@test
СНИЛС:	12345678██████
Должность:	Инженер
Организация:	ООО "Организация"

Чтобы создать попытку, сотрудник УЦ нажимает кнопку «Добавить».


Работники - Попытки Реестры -

[Главная страница](#) / [Реестр АЦ](#) / [Список работников](#) / Карточка работника

### Карточка работника

Общие сведения Попытки

Элементы не найдены

  
  
[Вернуться назад](#)

Далее сотрудник УЦ заполняет поля:

- программа обучения;
- контингент;
- отрасль;

- место проведения тестирования;
- дата и время начала тестирования.

Работники - Попытки - Реестры -

Главная страница / Реестр АЦ / Список работников / Карточка работника / Создание попытки

Сотрудник:

Программа обучения:

Контингент:

Отрасль:

Место проведения тестирования:

Дата и время начала тестирования:

Программу обучения выбирает из выпадающего списка. Список контингента также ограничен.

Учебный центр вправе назначить тестирование:

- заместителю руководителя, руководителям структурных подразделений органов исполнительной власти субъектов;
- специалистам по охране труда органов исполнительной власти субъектов в области охраны труда;
- руководителям подразделений по охране труда и специалистам по охране труда организаций;
- специалистам организаций и ИП, которые оказывают услуги по осуществлению функций служб охраны труда и специалистов по охране труда;
- специалистам организаций и ИП, которые оказывают услуги по обучению общим вопросам охраны труда и функционирования СУОТ;
- специалистам, которые обучают безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных факторов (программа Б);
- специалистам, которые обучают безопасным методам и приемам выполнения повышенной опасности;

- работникам организации или ИП, которые оказывают услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда по оказанию первой помощи пострадавшим;
- членам комиссии по проверке знания требований охраны труда.

Часть контингента указана в [пункте 78 Порядка обучения № 2464](#).

Далее выбирает отрасль из предложенного списка.

В поле «Место проведения тестирования» указывает наименование учебного центра.

После заполнения всей информации нажимает «Сохранить».

Сотрудник:

Программа обучения:

Контингент:

Отрасль:

Место проведения тестирования:

Дата и время начала тестирования:

Чтобы работник мог начать проверку знаний, сотрудник УЦ получает ключ доступа и передает его работнику. Также сообщает работнику дату и время тестирования.

## Попытки

Работник:

Тема:

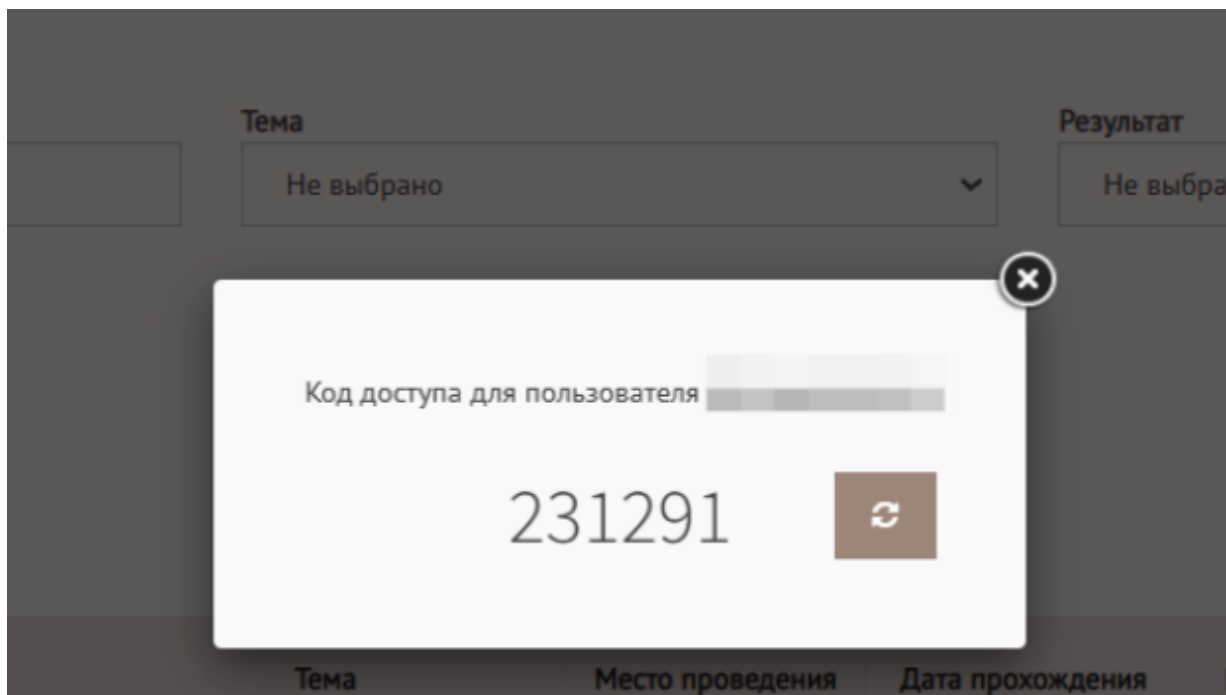
Результат:

Дата начала:

<input type="checkbox"/>	Id	Дата создания	Работник	Тема	Место проведения	Дата прохождения	Результат	Запись в реестре	Действия -
	77	09.02.2023	ф и о	Курс от 28.10.2022	1	09.02.2023 14:20:00	Не успешно	✓	Действия -
	78	13.02.2023		Проверка знаний 10.02.2023	1	13.02.2023 11:46:00	Неявка		
	83	19.02.2023	ф и о	Проверка знаний от 09.02.2023	1	12.02.2023 14:20:00	Неявка		

Код доступа выглядит как набор цифр.





## Оформление результатов

Когда работник, проходивший тестирование, завершил попытку, учебный центр вносит результат в реестр. Для этого пользователь УЦ:

- отмечает галочкой все соответствующие записи;
- нажимает на кнопку «Действия» в шапке таблицы;
- нажимает «Создать записи, ожидающие добавления в реестр».

Работники - Попытки - Реестры -

Попытки

Работник:     Тема: Не выбрано    Результат: Не выбрано

Дата начала:

Id	Дата создания	Работник	Тема	Место проведения	Дата прохождения	Результат	Действия
77	09.02.2023	ф и о	Курс от 28.10.2022	1	09.02.2023 14:20:00	Не успешно	▼ Создать записи, ожидающие добавления
78	13.02.2023	██████████	Проверка знаний 10.02.2023	1	13.02.2023 11:46:00	Невка	
83	19.02.2023	ф и о	Проверка знаний от 09.02.2023	1	12.02.2023 14:20:00	Невка	
84	19.02.2023	ф и о	Проверка знаний от 09.02.2023	1	22.02.2023 14:20:00	Не известно	

Система отобразит обновленный список «ожидających» записей. Сотрудник УЦ открывает записи, нажав «Реестры» и далее «Записи, ожидающие добавления в реестр».

Минтруд России | Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда

ЕИСОТ ФГИС СОУТ ГОСУСЛУГИ ТЕСТИРОВАНИЕ

Работники - Попытки - Реестры -

Попытки

Работник:

Тема: Не выбрано

Дата начала:

Результат: Не выбрано

Поиск

Получить ключ доступа

<input type="checkbox"/>	Id	Дата создания	Работник	Тема	Место проведения	Дата прохождения	Результат	Запись в реестре	Действия -
<input type="checkbox"/>	77	09.02.2023	ф и о	Курс от 28.10.2022	1	09.02.2023 14:20:00	Не успешно	<input checked="" type="checkbox"/>	Действия -

В списке ожидающих добавления в реестр записей можно выбрать все записи и массово добавить их в реестр обученных по охране труда лиц. Для этого нажимают кнопку «Действия» в шапке таблицы и выбирают «Добавить в реестр».

Работники - Попытки - Реестры -

Главная страница / Реестры / Записи, ожидающие добавления в реестр

Записи, ожидающие добавления в реестр

Фамилия:  Имя:  Отчество:  СНИЛС:  Профессия (должность):

Наименование организации работодателя:  ИНН работодателя:

Поиск

Найдено: 1

Добавить - К пакетам К реестру

<input type="checkbox"/>	ФИО, СНИЛС	Место работы ИНН организации должность	Организация, проводившая обучение, ИНН	Сведения	Действия -
<input type="checkbox"/>	Игоревич Иван Ильич	ООО "Организация" Слесарь	ОАО "Тест ОТ"	Дата проверки знания требований охраны труда: 19.02.2023 Номер протокола: 157 Программа обучения: Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование) Результат: Успешно	Действия - Добавить в реестр Удалить Действия -

Далее система отобразит форму электронной подписи создаваемого набора записей. Сотрудник УЦ выбирает сертификат и кликает на кнопку «Подписать и отправить».

Записи, ожидающие добавления в реестр

Подписание набора записей, добавляемых в реестр

При добавлении набора его необходимо подписать вашей электронной подписью.  
Выберите сертификат:

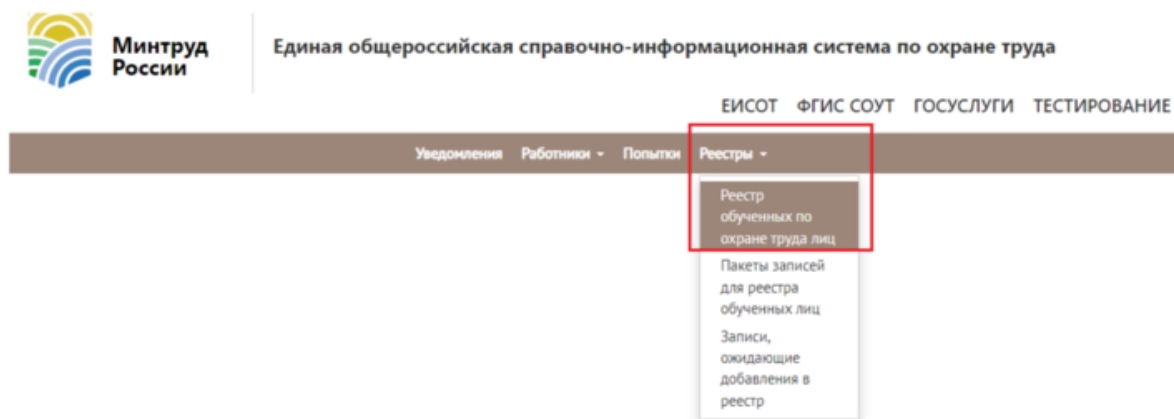
▼

Найдено: 10

Подписать и отправить Отмена

Выбранные записи исчезнут из набора на странице личного кабинета, одновременно эти записи появятся на странице «Реестр обученных по охране труда лиц».

Затем учебный центр оформляет бумажный протокол с результатами проверки знания. Номер протокола и идентификационный номер берут из Реестра обученных лиц.



## Ситуация

Кто получает результаты тестирования в ЕИСОТ

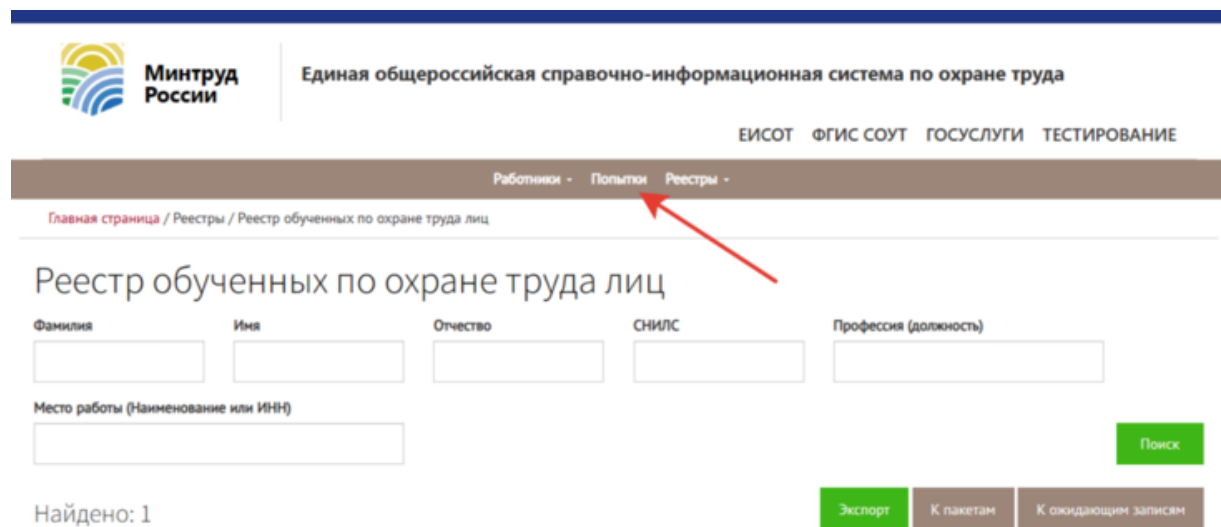
Учебный центр.

Учебный центр видит в личном кабинете, что работник, проходивший тестирование, завершил попытку. Тогда УЦ [вносит результат в реестр](#). Затем учебный центр оформляет бумажный протокол с результатами проверки знания. [Номер протокола и идентификационный номер](#) берут из Реестра обученных лиц.

## Ситуация

Как просмотреть назначенные попытки проверки знания работников, которые обязаны проходить тестирование в ЕИСОТ

Ответственный специалист учебного центра видит все созданные попытки для работника, проходящего проверку знаний. Для этого перейдите в раздел «Попытки».



Минтруд России  
Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда

ЕИСОТ ФГИС СОУТ ГОСУСЛУГИ ТЕСТИРОВАНИЕ

Работники - Попытки - Реестры -

Главная страница / Реестры / Реестр обученных по охране труда лиц

### Реестр обученных по охране труда лиц

Фамилия  Имя  Отчество  СНИЛС  Профессия (должность)

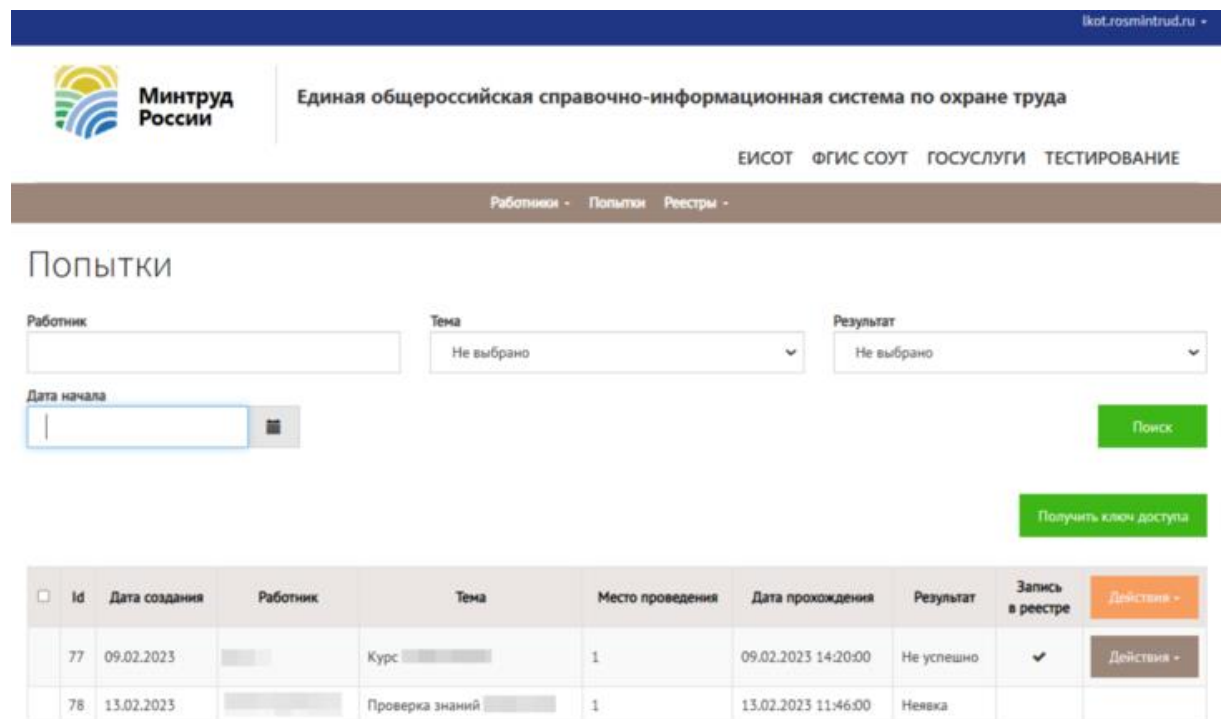
Место работы (Наименование или ИНН)

Найдено: 1

Поиск

Экспорт К пакетам К ожидающим записям

В разделе «Попытки» можно искать в перечне попыток проверки знаний работников по Ф. И. О. работника, теме обучения, результату тестирования и дате начала тестирования.



Минтруд России  
Единая общероссийская справочно-информационная система по охране труда

ЕИСОТ ФГИС СОУТ ГОСУСЛУГИ ТЕСТИРОВАНИЕ

Работники - Попытки - Реестры -

### Попытки

Работник  Тема  Результат

Дата начала

Поиск

Получить ключ доступа

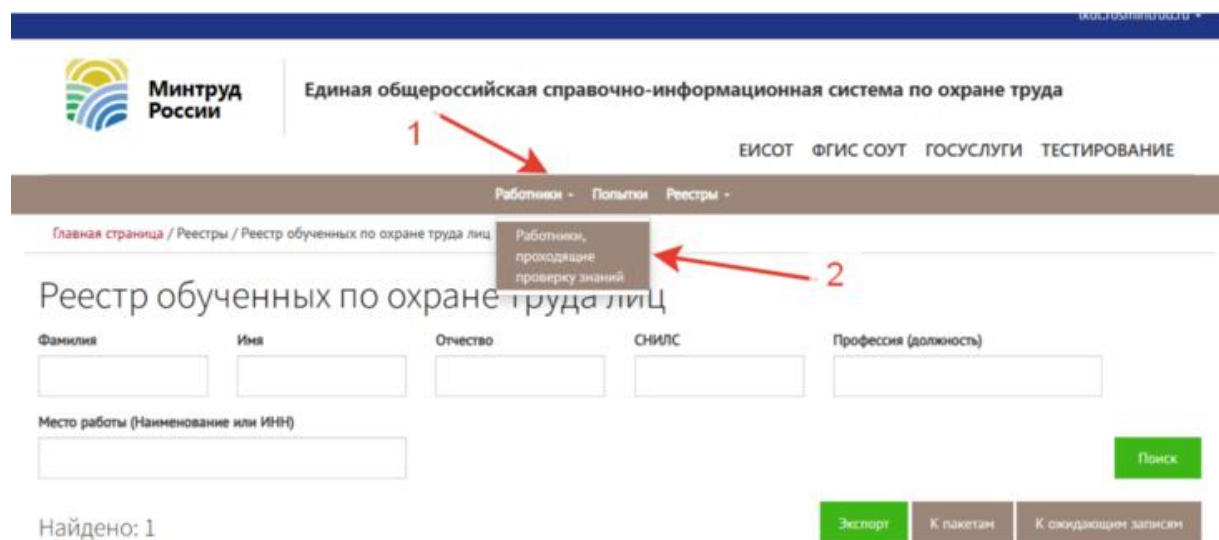
<input type="checkbox"/>	Id	Дата создания	Работник	Тема	Место проведения	Дата прохождения	Результат	Запись в реестре	Действия -
	77	09.02.2023		Курс	1	09.02.2023 14:20:00	Не успешно	✓	Действия -
	78	13.02.2023		Проверка знаний	1	13.02.2023 11:46:00	Неявка		Действия -

**Ситуация**

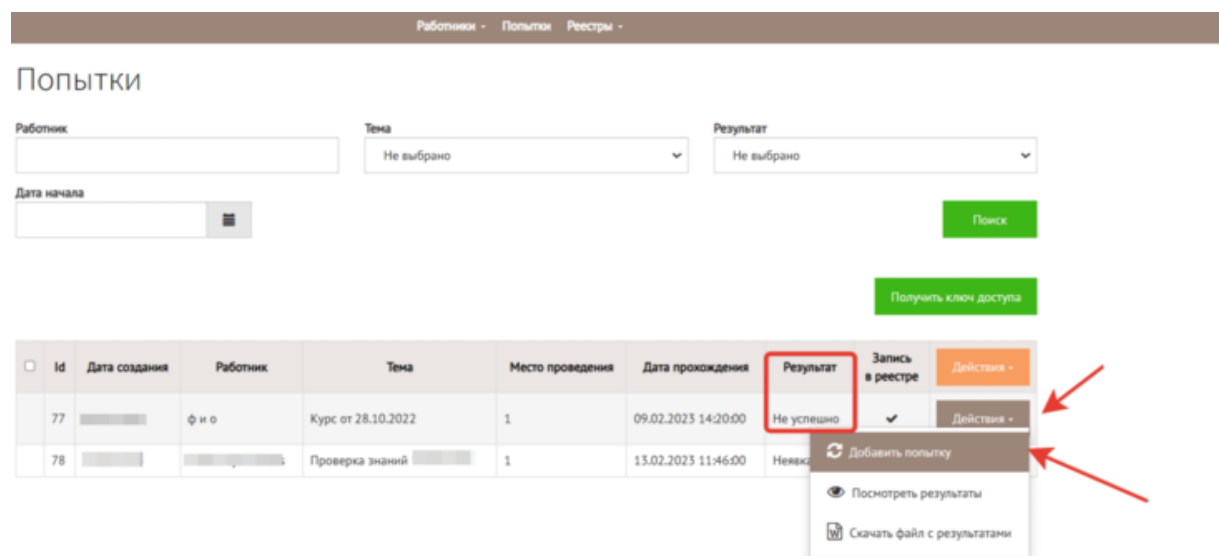
Как выдать новую попытку для проверки знания (тестирования) в ЕИСОТ

Учебный центр может выдать новую попытку для проверки знания (тестирования) в ЕИСОТ, если работник получил неудовлетворительный результат по ранее использованной попытке.

Для этого в личном кабинете сотрудник УЦ переходит на страницу «Реестр обученных по охране труда лиц». Далее переходит в раздел «Работники» и выбирает вкладку «Работники, проходящие проверку знаний».



Сотрудник УЦ находит работника, которому нужно добавить попытку, нажимает «Действия» и далее «Добавить попытку».



Данные о Ф. И. О., программе обучения, категории контингента и отрасли заполняются автоматически. Останется вписать место проведения тестирования, назначить дату и время тестирования и сохранить карточку работника.

Работники - Попытки - Реестры -

[Главная страница](#) / [Реестр АЦ](#) / [Список работников](#) / [Карточка работника](#) / [Создание попытки](#)

Сотрудник: ф и о

Программа обучения: ИД46А Общие вопросы охраны труда и функционирования систем

Контингент: КТ4 Руководители и преподаватели организации или ИП, оказывае

Отрасль: Р Образование

Место проведения тестирования: 1

Дата и время начала тестирования: 12.02.2023 14:20

Сохранить Отмена

Если сотрудник УЦ корректно ввел данные, попытка сохранится. В колонке «результат» по новой созданной попытке появится статус «неизвестно», так как работник еще не использовал попытку. Для попыток со значениями результата «неявка» и «неизвестно» кнопка «Действия» недоступна.

Чтобы работник мог начать проверку знаний, сотрудник УЦ получает ключ доступа и передает его работнику.

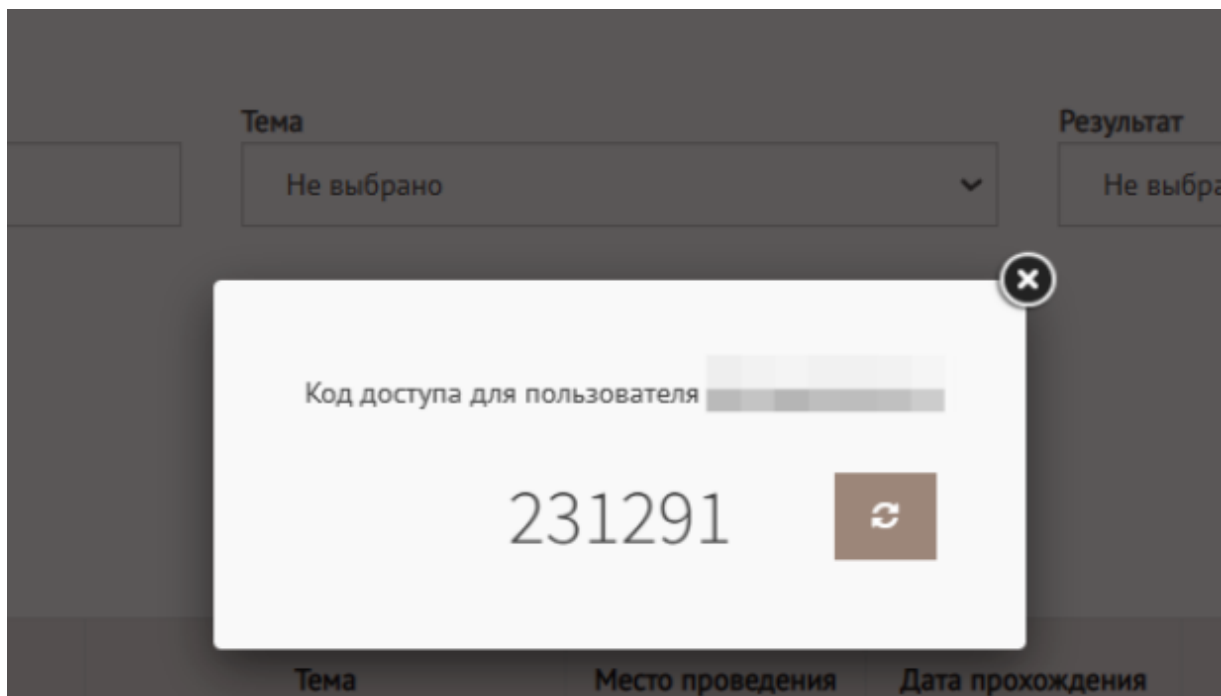
## Попытки

Работник 
 Тема 
 Результат

Дата начала

<input type="checkbox"/>	Id	Дата создания	Работник	Тема	Место проведения	Дата прохождения	Результат	Запись в реестре	Действия -
	77	09.02.2023	ф и о	Курс от 28.10.2022	1	09.02.2023 14:20:00	Не успешно	✓	Действия -
	78	13.02.2023		Проверка знаний 10.02.2023	1	13.02.2023 11:46:00	Неявка		
	83	19.02.2023	ф и о	Проверка знаний от 09.02.2023	1	12.02.2023 14:20:00	Неявка		

Ключ доступа выглядит как набор цифр.



## Пробное тестирование

Пройдите пробное тестирование с реальными вопросами, которые будут на проверке знаний в Минтруде. В тестирование включили вопросы Программы А. У вас есть 45 минут, чтобы ответить на 30 вопросов. 24 верных ответа означают, что тест пройден.



## **База вопросов**

Минтруд не разместил в открытом доступе вопросы из тестирования в ЕИСОТ. Эксперты Системы ежедневно проходят тесты и формируют базу вопросов и ответов. Используйте ее, чтобы успешно пройти проверку знания в Минтруде за 45 минут. [Открыть базу вопросов](#).

Направляйте в Минтруд обращения с просьбой разместить вопросы, чтобы министерство увидело потребность в открытой базе вопросов и заинтересованность работников.

Текст обращения: «Прошу разместить в свободном доступе для самоподготовки вопросы, которые используют для проверки знания (тестирования) в ЕИСОТ согласно пункту 78 Порядка обучения, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464».

[Подать обращение](#)

### **База вопросов от экспертов Системы**

Эксперты Системы собирают базу вопросов по каждой программе. Переходите в справочники, чтобы прорешать вопросы.

[База вопросов по программе А](#)

[База вопросов по программе Б](#)

[База вопросов по программе оказания первой помощи](#)

### **Внимание**

Тестирование по вопросам оказания первой помощи содержит вопросы из учебного пособия Минздрава для лиц, обязанных и имеющих право оказывать первую помощь

[Скачать учебное пособие](#)

[База вопросов по программе применения СИЗ](#)

### **Внимание**

Для прохождения тестирования по вопросам применения СИЗ понадобится знание пиктограмм защитных свойств СИЗ и классификации (маркировки) СИЗ по защитным свойствам

[Справочник классификаций \(маркировки\) СИЗ по защитным свойствам](#)

Пиктограммы защитных свойств из [ГОСТ 12.4.103-2020](#).

© Материал из Справочной системы «Охрана труда»

<https://vip.1otruda.ru>

Дата копирования: 24.04.2023