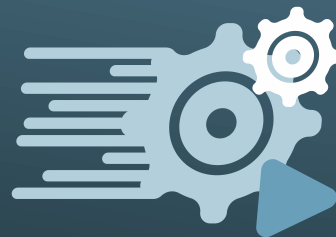
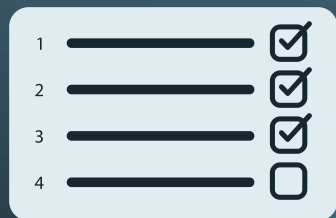




БЕЗОПАСНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Тренажеры



В зависимости от категории работников обучение требованиям охраны труда проводится:

А

По программе обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда продолжительностью не менее 16 часов.

Б

По программе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, продолжительностью не менее 16 часов.

В

По программе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.



Программы обучения требованиям охраны труда, указанные в подпунктах «б» и «в» пункта 46 настоящих Правил, **должны содержать практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ** в объеме не менее 25 % общего количества учебных часов.



Практические занятия должны проводиться с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Технические средства обучения, подходящие для практических занятий

«Технические средства обучения (ТСО) могут быть в виде устройства, аппаратуры, оборудования, **информационно-программного обеспечения** или комбинации этих средств с учетом их функционального назначения в образовательном процессе» *

По функциональному назначению ТСО подразделяют на:

- ✓ технические средства передачи учебной информации;
- ✓ технические средства контроля знаний;
- ✓ тренажеры;
- ✓ технические средства обучения и самообучения;
- ✓ вспомогательные;
- ✓ комбинированные.

* ГОСТ Р 53626-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Технические средства обучения. Общие положения

Требования к тренажерам:



Формировать умения и навыки

безопасного выполнения работ, включая правильную последовательность действий и выполнение конкретных операций.



Имитировать окружающую производственную среду, характерную для выполнения тех или иных работ.



Имитировать

реальные ситуации и процессы.



Погружать в производственный процесс, максимально приближенный к реальной работе.

Интерактивные тренажеры

Учет прогресса, дат начала и окончания обучения, игровая форма тестирования, электронные копии протоколов установленного образца

Дипломы, сертификаты,
отчетная документация

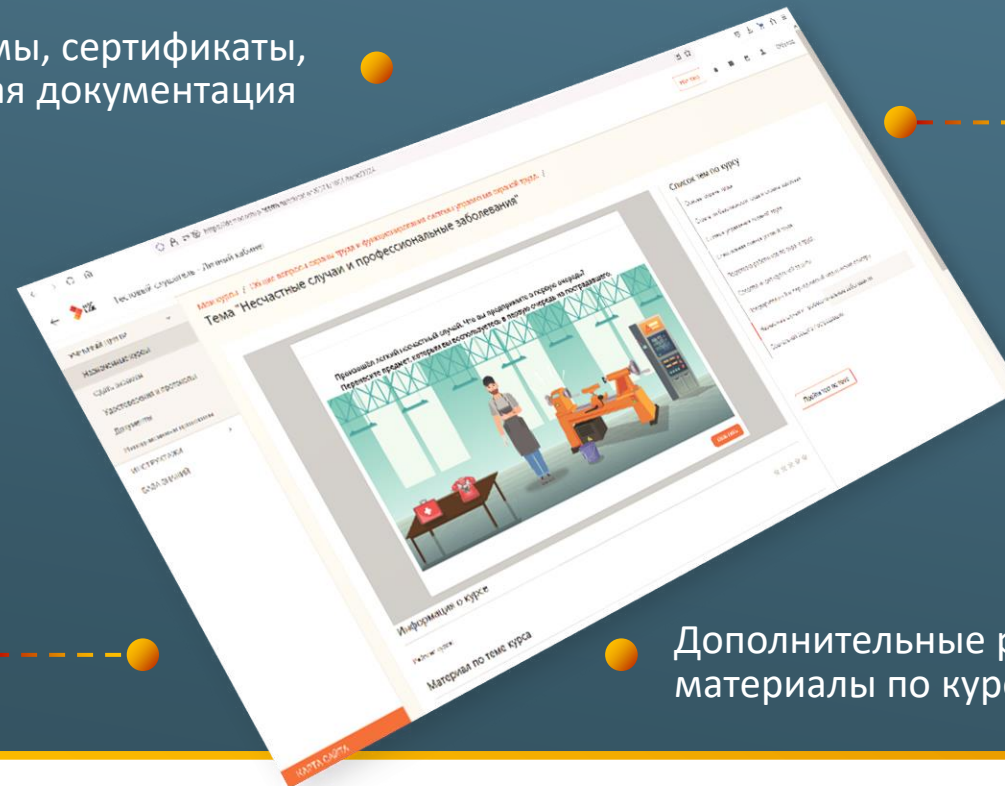
Промежуточное тестирование.
Сдача экзамена

Интерактивные
задания и квесты

Нормативно-правовая
база

Обратная связь.
Персональный менеджер

Дополнительные раздаточные
материалы по курсу



Ключевые преимущества продукта:



**Автоматизация.
Планирование**



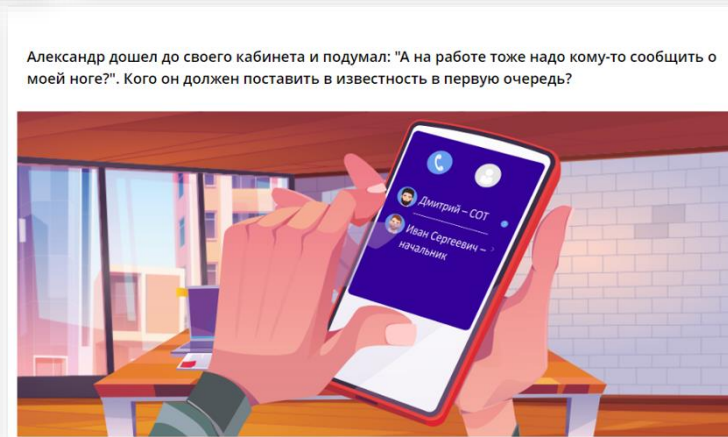
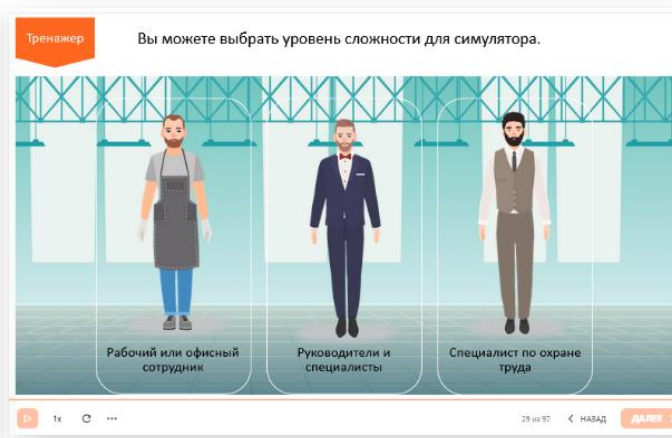
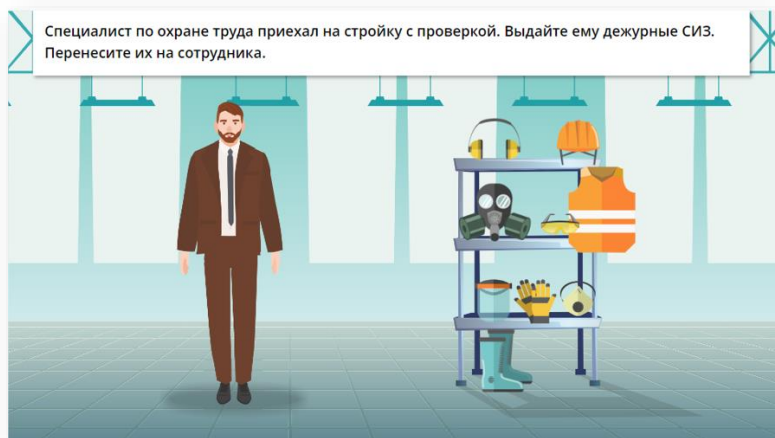
**Контроль
и автоматическое
управление
компетенциями**



**Готовые
актуальные тренажеры
с интерактивным
наполнением**

Ключевые преимущества продукта:

Готовые актуальные курсы с интерактивным наполнением и геймификацией



>400 учебных программ

КАТАЛОГ ТРЕНАЖЕРОВ:

- ☑ Инструктажи
- ☑ Медосмотры
- ☑ Несчастные случаи
- ☑ Проведение обучения по охране труда
- ☑ Применение СИЗ
- ☑ Правила прохождения стажировки
- ☑ Оказание первой помощи пострадавшим

В процессе разработки более 30 тренажеров

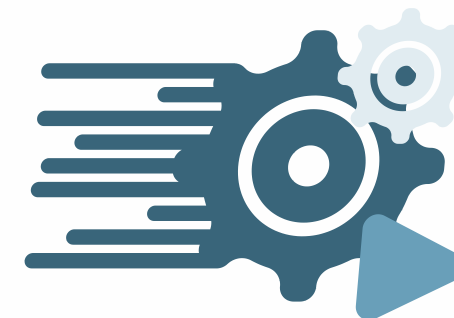
Подробнее: hserm.ru



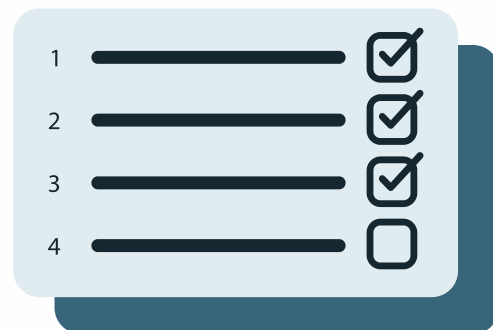
ЛУЧШЕЕ
ЗАПОМИНАНИЕ



ТОЧНЕЕ
НАВЫКИ



БЫСТРЕЕ
ПРОГРЕСС



Отдел по работе с клиентами



+7 (919) 817-49-13



labclients@hserm.ru



hserm.ru



vk.com/hse_lab

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ООО «Лаборатория управления рисками»