

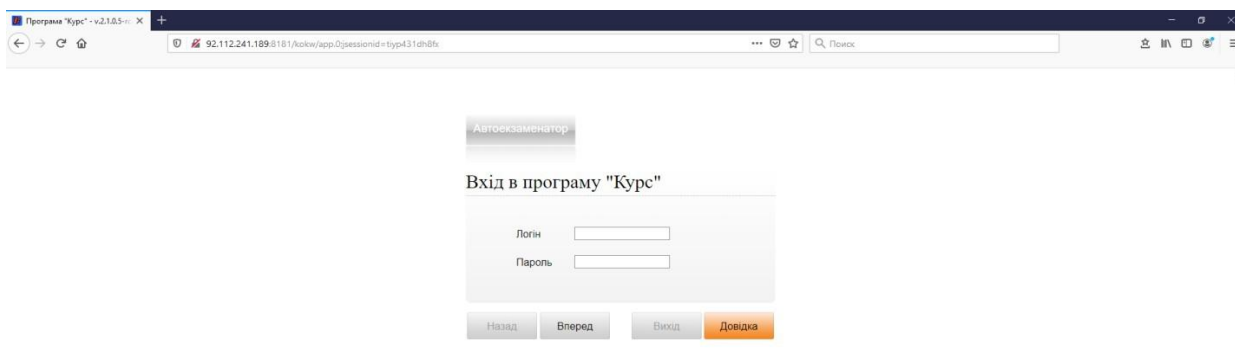
Інструкція для слухачів з організації та проходження дистанційного навчання та перевірки знань за допомогою контрольних питань

Після проведення всіх договірних процедур та реєстрації слухача в базі даних навчально-методичного відділу ЕТЦ Вам надається можливість пройти курс навчання дистанційно. Для цього необхідно виконати такі дії:

1. Відкрийте Ваш браузер (Chrome, Opera, Firefox та інші) на персональному комп'ютері або телефоні та введіть посилання до програми тестування в адресній стрічці (зверху):

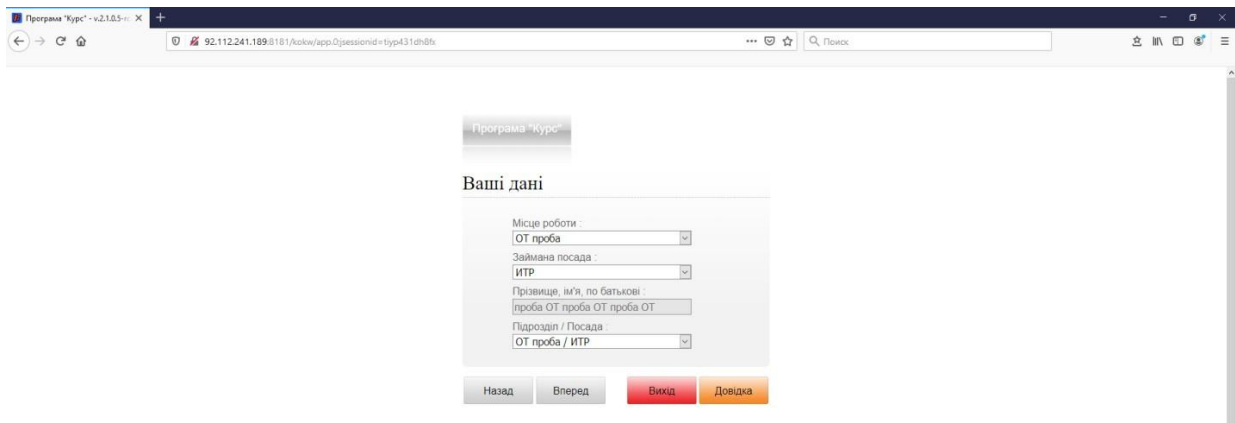
82.207.104.114:8181/kokw

2. Відкриється вікно для вводу Вашого логіна та пароля (логін і пароль однаковий і видається методистом ЕТЦ кожному окремо, хто проходить тестування):



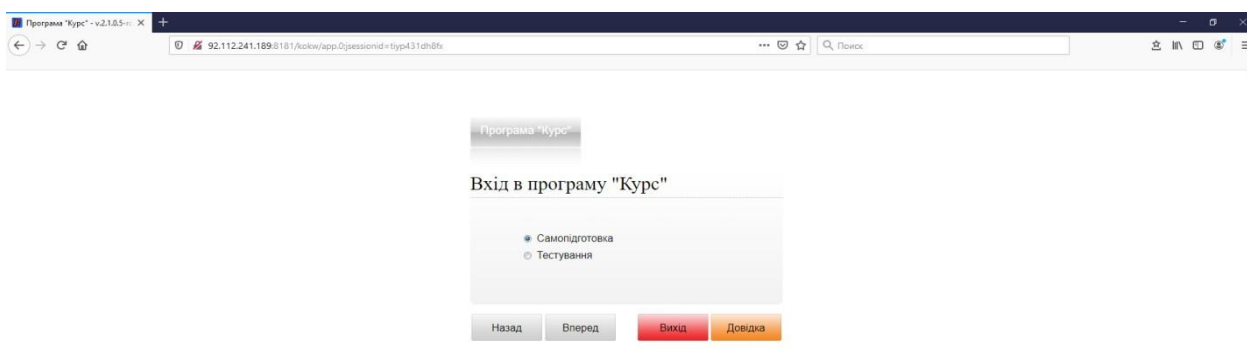
Введіть Ваш логін і пароль та натисніть «Вперед».

3. Відкриється вікно «Ваші дані» (в відкритому вікні ви зможете перевірити свої дані по місцю роботи, займаній посаді, ПІБ, та вибраного курсу навчання).



В разі підтвердження достовірності всіх даних натисніть «Вперед».

4. Відкриється вікно «Вхід в програму «Курс»:



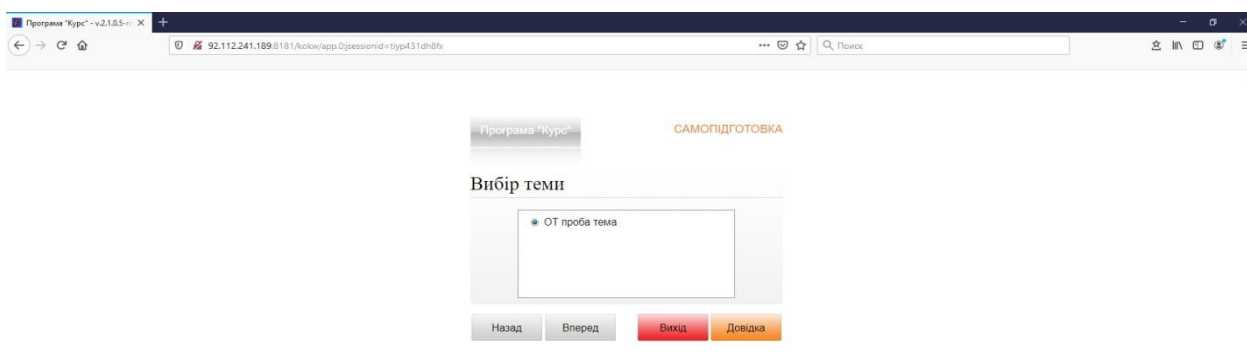
Виберіть режим роботи:

«самопідготовка» - для проведення навчання та підготовки до тестування;

«тестування» - для проведення іспитів (екзамену).

Після вибору режиму натисніть «Вперед».

5. Відкриється вікно «Вибір теми».



Натисніть «Вперед».

6. Відкриється головне вікно з розділами питань для самостійного навчання та/або пробного тестування:

The screenshot shows the main application window with a table of contents on the left and a sidebar on the right. The table of contents includes sections for safety rules, fire safety, occupational safety recommendations, and laws. The sidebar contains a 'Пробний тест' (Trial test) button and a 'Назад' (Back) button.

7. При натисканні на розділ («плюс» не натискати), відкриється вікно з теоретичною інформацією. Слухач самостійно відкриває теми та проходить самопідготовку в будь-якій послідовності.

The screenshot shows the application window with a detailed view of the '1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ' section open in a pop-up window. The pop-up window contains the following text:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Область применения

1.1.10. Требования действующих норм отраслевых правил безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей министерства и ведомств не должны противоречить настоящим Правилам и ослаблять их действие.

1.2. Сокращения, термины, определения

Сокращение, термин	Определение
АВР	Автоматический ввод резерва
АЭС	Автоматическая защитная система
АСУ	Автоматическая система управления
АЭС	Автоматическая телефонная станция
ВЭЭС	Векторный экспериментальный макетный выключатель - максимальный выключатель выключатель, через который не происходит передача энергии на обслуживаемую нагрузку при любой коммутации: силовой и служебной аппаратуре
ВЭЭС	Векторная система электроснабжения
ВЭЭС	Векторная линия связи
ВЭЭС	Векторная система
ЗРУ	Закрытое распределительное устройство
КЭС	Кабельная линия электропередачи
КЭС	Кабельная линия электропередачи
КЭС (КЭР)	Комплексное распределительное устройство акваторий (акваторий) объектов
КСУ	Комплексно-оперативная установка
КСУ	Комплексная, комплексная установка

Закрывает

8. Після проходження теми слухач може перевірити себе за допомогою контрольних питань по кожній темі.

8-а. Для відкриття контрольних питань, натисніть на кнопку «Плюс» зліва від розділу та у відкритому списку (причому на «плюс» натискати до тих пір поки не з'являться питання), натисніть на питання:

The screenshot shows a web browser window displaying a course interface. The main content area is titled "1. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (НПАОП 40.1-1.21-98)". It contains a hierarchical list of sections:

- 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
 - 1.1. Область применения
 - 1.1.10. Допускается ли ослабление требований настоящих Правил в отраслевых правилах безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей министерств и ведомств?
 - 1.2. Сокращения, термины, определения
 - 1.3. Организация безопасной эксплуатации электроустановок
- 2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК
- 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ
- 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ
- 5. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ АВАРИЙ И ЛИКВИДАЦИИ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ, КРАТКОВРЕМЕННЫЕ РАБОТЫ
- 6. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ РАБОТ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ
- 7. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ РАБОТ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- 8. ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ БЕЗОПАСНОГО СОСТОЯНИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

Below this, there are sections for fire safety in Ukraine, recommendations on safety systems, and the Ukrainian Labor Protection Law.

On the right side, there is a sidebar titled "САМОПРОВЕРКА ОТ проба тема" with a small image of a scale and a "Пробний тест" button.

8-б. Відкриється вікно з питанням та варіантами відповідей:

The screenshot shows the same web browser window, but now displaying a question. The question is: "1.1.10. Допускается ли ослабление требований настоящих Правил в отраслевых правилах безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей министерств и ведомств?".

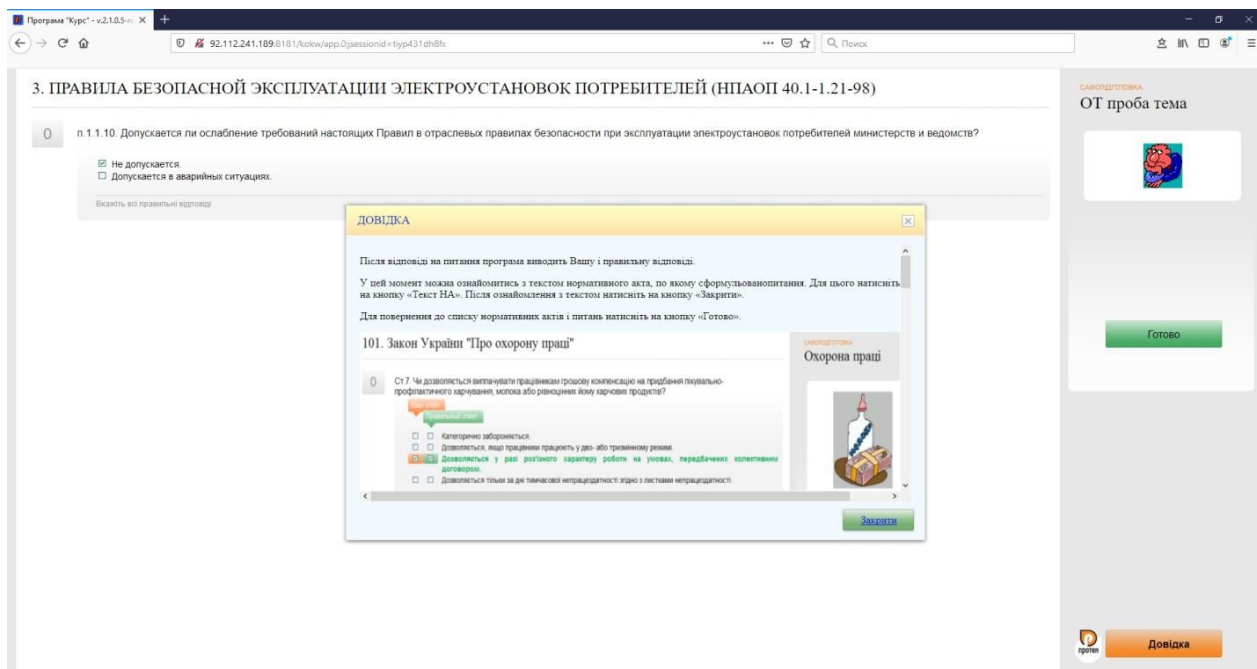
There are two radio button options:

- Не допускается.
- Допускается в аварийных ситуациях.

Below the options, it says "Вкажіть всі правильні відповіді".

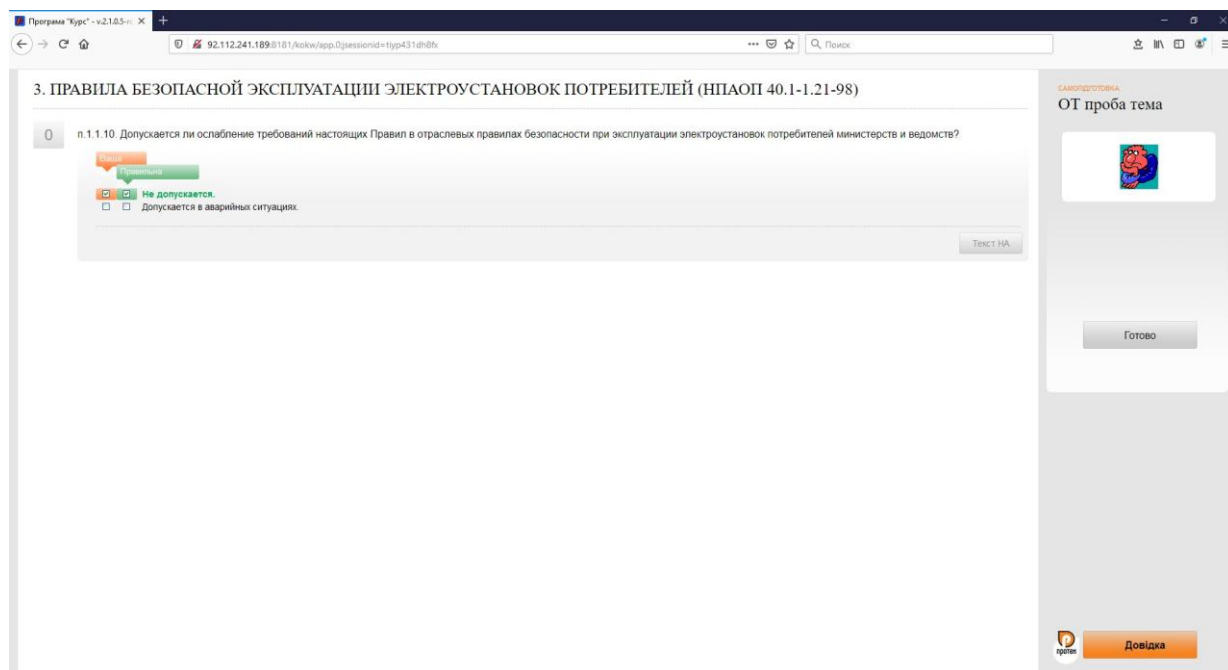
On the right side, the sidebar now shows a small image of a person and a "Готово" button.

Для детальної інформації про види питань, механізму вибору правильних відповідей натисніть кнопку «Довідка»:



Оберіть відповідь та натисніть кнопку «Готово».

8-в. Після обраної відповіді, програма покаже чи правильно Ви відповіли на питання:



9. Щоб перейти до головного меню та вибрати наступне питання, натисніть кнопку «Готово»:

1. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (НПАОП 40.1-1.21-98)

- 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
 - 1.1. Область применения
 - 1.1.10. Допускается ли ослабление требований настоящего Правил в отраслевых правилах безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей министерств и ведомств
 - 1.2. Сокращения, термины, определения
 - 1.3. Организация безопасной эксплуатации электроустановок
- 2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК
- 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ
- 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ
- 5. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ АВАРИЙ И ЛИКВИДАЦИИ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ, КРАТКОВРЕМЕННЫЕ РАБОТЫ
- 6. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ РАБОТ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ
- 7. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ РАБОТ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- 8. ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ БЕЗОПАСНОГО СОСТОЯНИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

2. Правила пожежної безпеки в Україні

- I. Загальні положення
- II. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки
- III. Основні вимоги пожежної безпеки до об'єктів різного функціонального призначення
- IV. Вимоги пожежної безпеки під час проведення пожежних, фарбувальних та будівельно-монтажних робіт
- V. Порядок дій у разі пожежі

3. Рекомендації щодо побудови, впровадження та удосконалення системи управління охороною праці (від 07.02.08)

- 1. Загальні положення
- 3. Порядок розробки і впровадження СУОП
- 4. Прикладна структура положення про СУОП та орієнтовний зміст його розділів

4. Закон України "Про охорону праці"

- Розділ I. Загальні положення
- Розділ II. Гарантії прав на охорону праці
- Розділ III. Організація охорони праці
- Розділ IV. Нормативно-правові акти з охорони праці

Самодиагностика
ОТ проба тема

Пробный тест
Назад

Довідка

Увага! Дане програмне забезпечення проходить процедуру оновлення розробником. Не з нашої вини можливі незначні збої в програмі.

В разі зависання програми, або перекидання робочої сторінки до стартової інше, необхідно оновити сторінку (натиснути клавішу F5), або зайти по новому починаючи з п.1.

В разі неможливості по будь-яким причинам відкрити програму телефонуйте за тел. **(0462) 617-222**, моб. **050-465-09-37** моб. **050-465-11-92**.