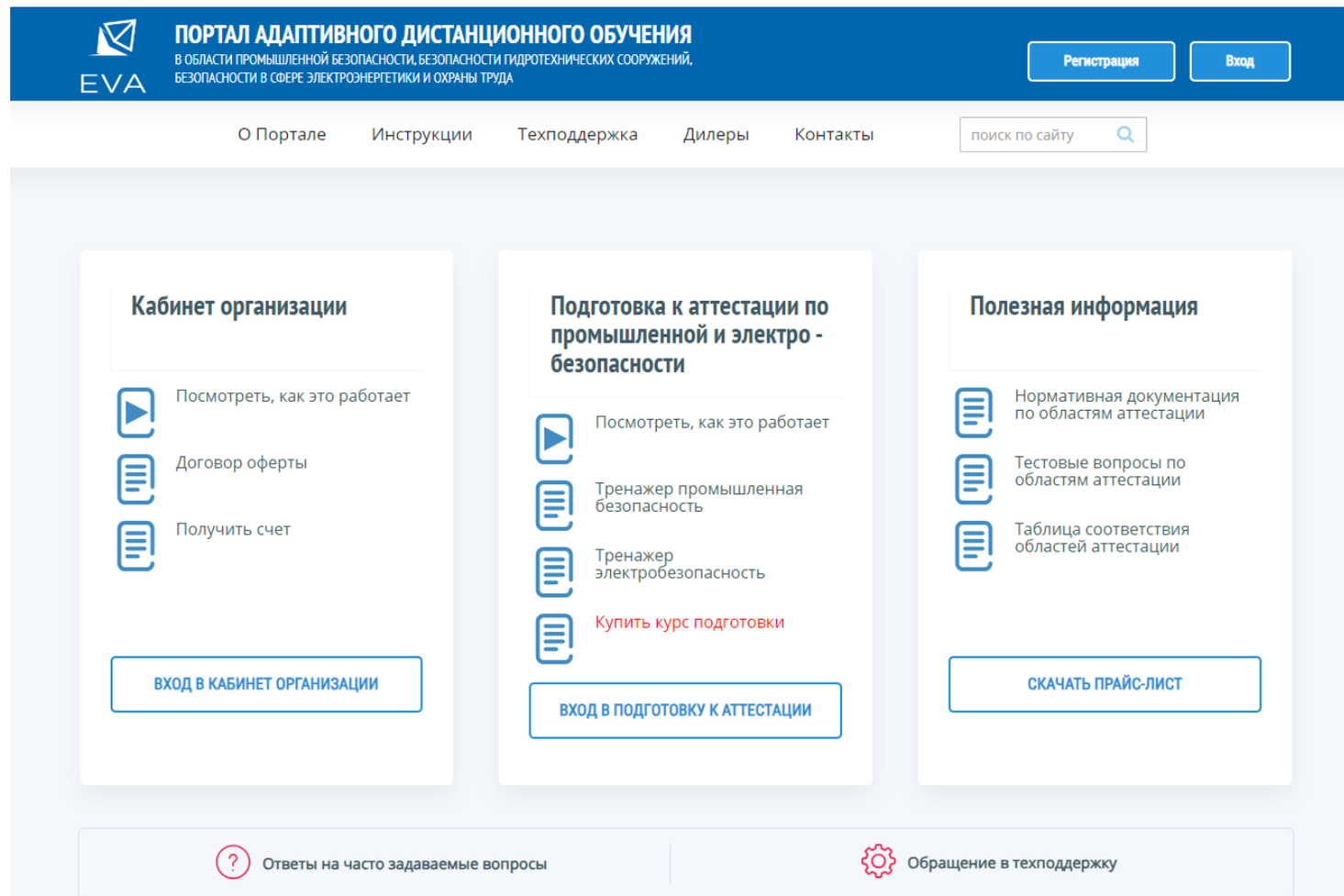


Главная страница портала EVA

предназначена для авторизации в личном кабинете организации, входа в подготовку к аттестации, а также содержит справочную информацию и условия пользовательского соглашения

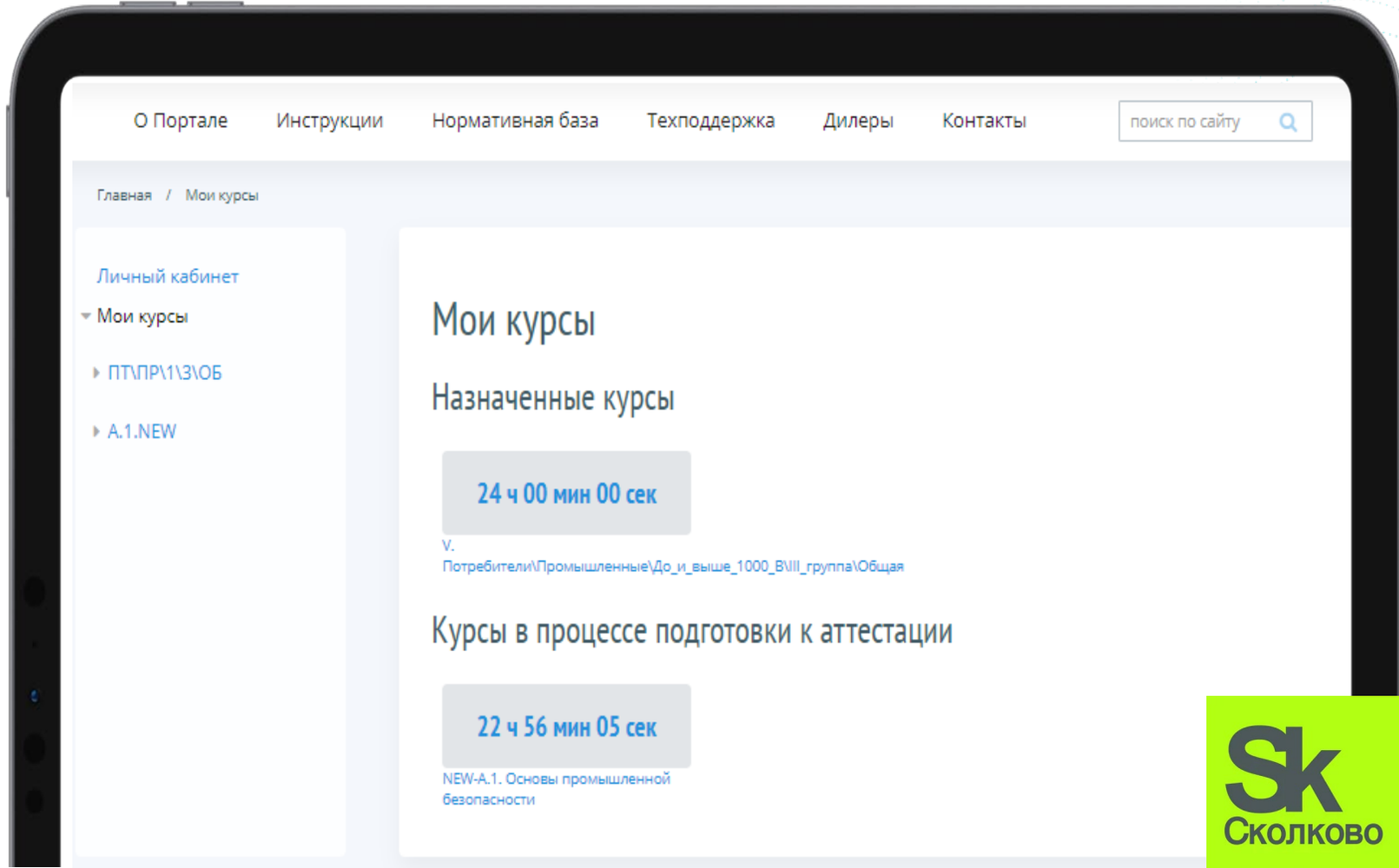


The screenshot shows the main page of the EVA portal. At the top, there is a blue header with the EVA logo and the portal's name. Below the header is a navigation bar with links for 'О Портале', 'Инструкции', 'Техподдержка', 'Дилеры', and 'Контакты', along with a search bar. The main content area is divided into three columns:

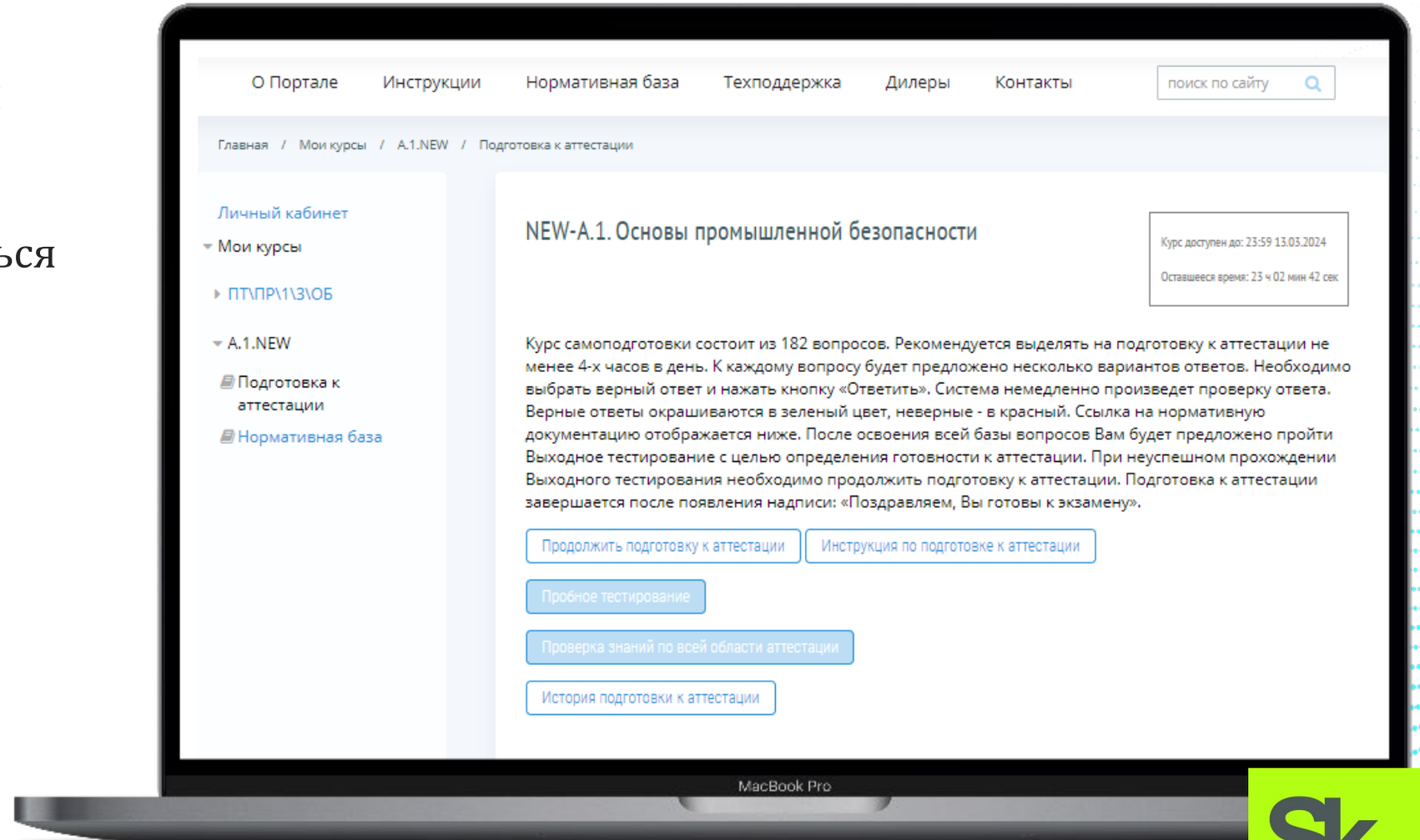
- Кабинет организации:** Includes links for 'Посмотреть, как это работает', 'Договор оферты', and 'Получить счет', with a 'ВХОД В КАБИНЕТ ОРГАНИЗАЦИИ' button.
- Подготовка к аттестации по промышленной и электро-безопасности:** Includes links for 'Посмотреть, как это работает', 'Тренажер промышленная безопасность', 'Тренажер электробезопасность', and 'Купить курс подготовки', with a 'ВХОД В ПОДГОТОВКУ К АТТЕСТАЦИИ' button.
- Полезная информация:** Includes links for 'Нормативная документация по областям аттестации', 'Тестовые вопросы по областям аттестации', and 'Таблица соответствия областей аттестации', with a 'СКАЧАТЬ ПРАЙС-ЛИСТ' button.

At the bottom, there are two service links: 'Ответы на часто задаваемые вопросы' and 'Обращение в техподдержку'.

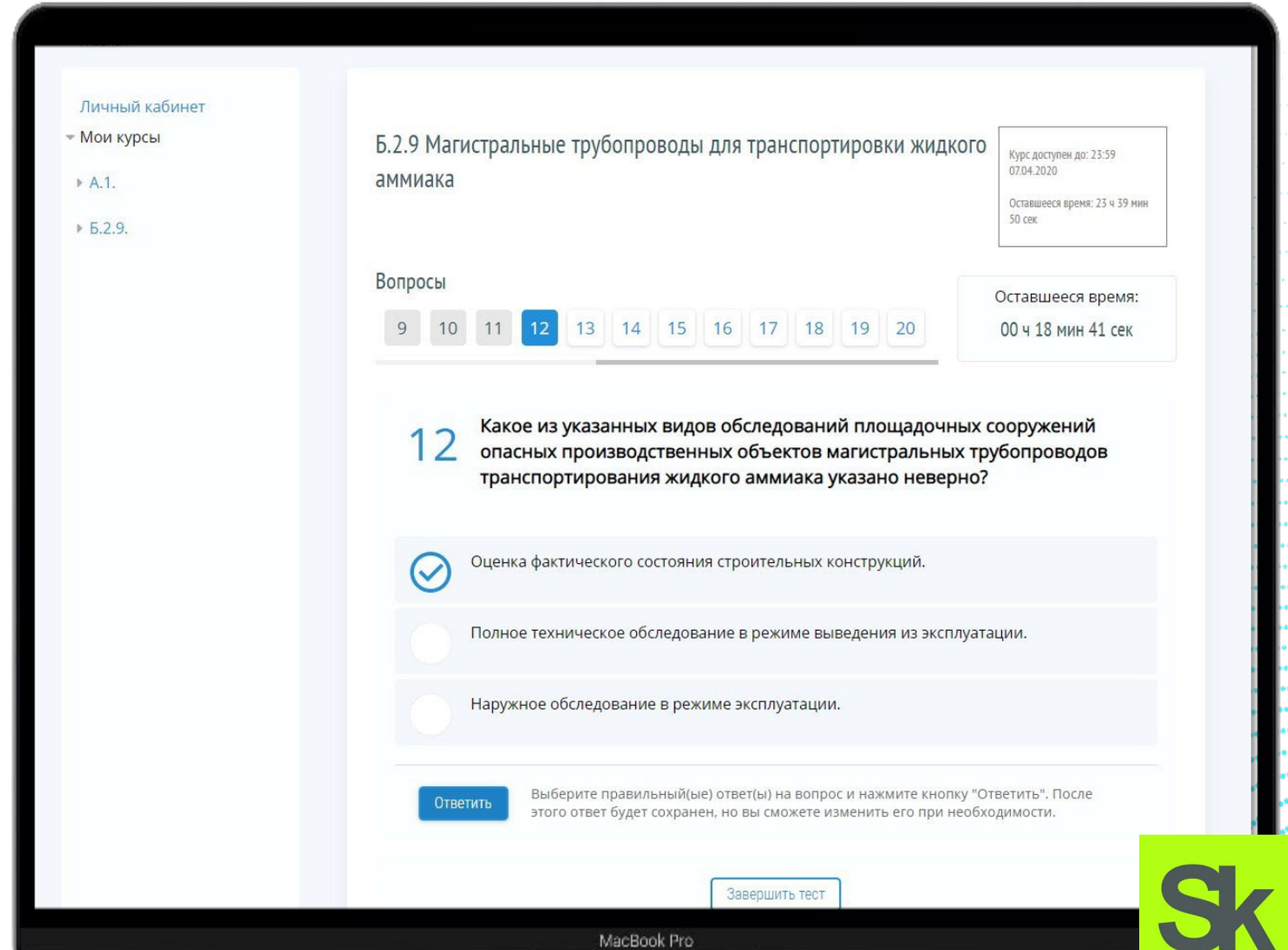
По ссылке из уведомления, отправленного на электронную почту пользователя после назначения ему курса обучения, он попадает в свой **личный кабинет**, из которого ему предоставляется доступ ко всем назначенным курсам обучения



В меню курса обучения пользователям предоставляется возможность ознакомиться с пользовательской инструкцией, пройти пробное тестирование и приступить к обучению



Раздел пробное тестирование предоставляет возможность пройти тест в экзаменационных условиях - 20 случайным образом выбранных вопросов с ограничением времени 20 минут. Тест считается пройденным при 18 и более правильных ответах. Интерфейс пробного тестирования в EVA идентичен интерфейсу тестирования в Едином портале тестирования (ЕПТ) Ростехнадзора



Личный кабинет
▼ Мои курсы
▶ А.1.
▶ Б.2.9.

Б.2.9 Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака

Курс доступен до: 23:59 07.04.2020
Оставшееся время: 23 ч 39 мин 50 сек

Вопросы
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Оставшееся время:
00 ч 18 мин 41 сек

12 Какое из указанных видов обследований площадочных сооружений опасных производственных объектов магистральных трубопроводов транспортирования жидкого аммиака указано неверно?

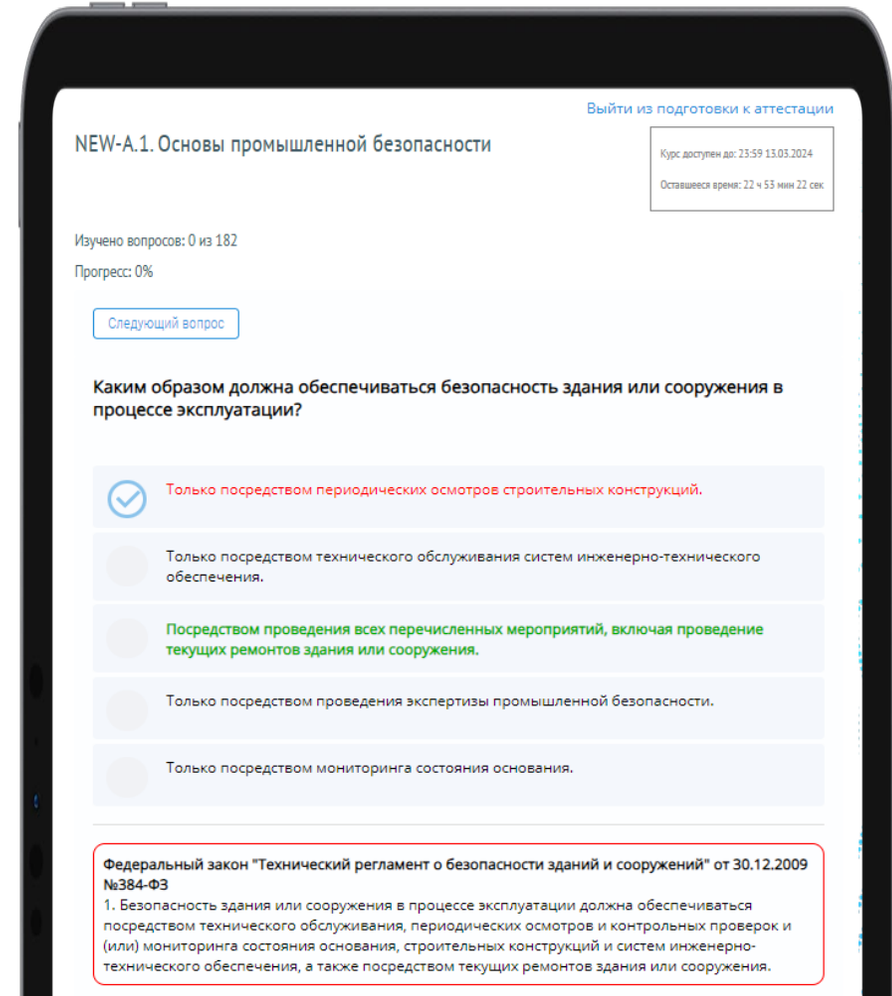
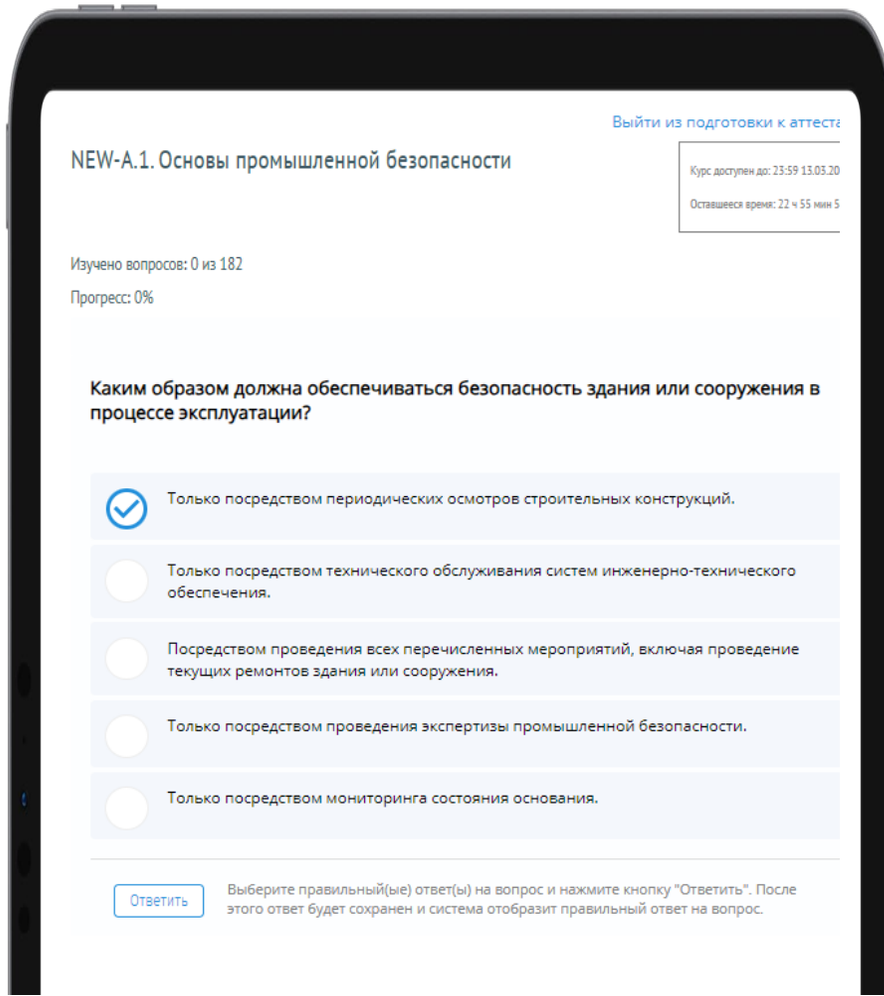
- Оценка фактического состояния строительных конструкций.
- Полное техническое обследование в режиме выведения из эксплуатации.
- Наружное обследование в режиме эксплуатации.

Ответить Выберите правильный(ые) ответ(ы) на вопрос и нажмите кнопку "Ответить". После этого ответ будет сохранен, но вы сможете изменить его при необходимости.

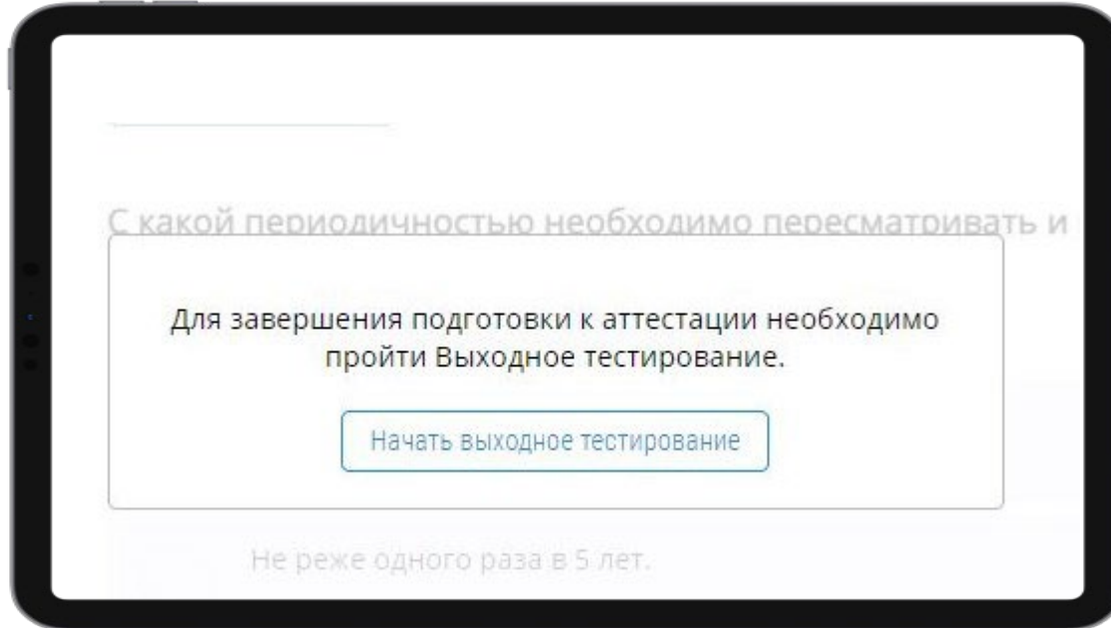
Завершить тест

MacBook Pro

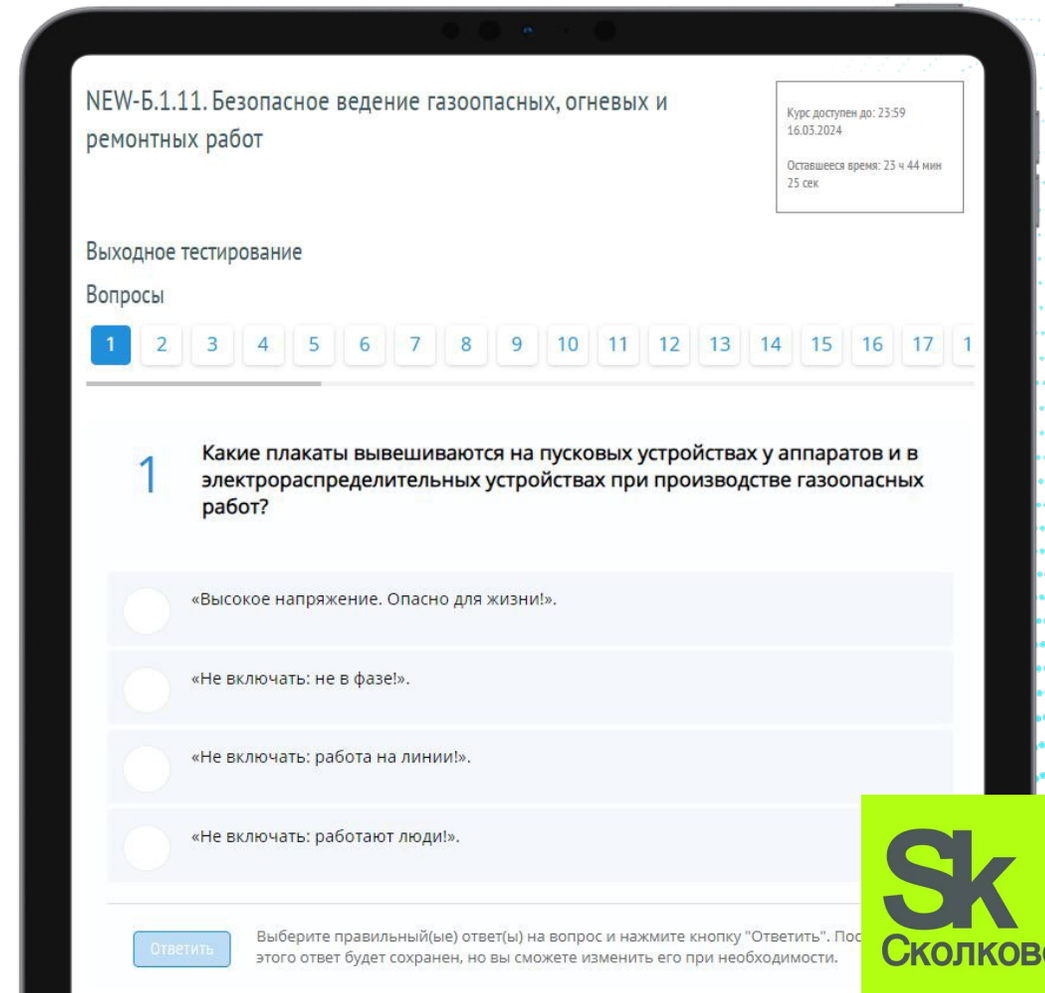
После запуска модуля обучения пользователи отвечают на **повторяющиеся тестовые вопросы**. После ответов на экране зеленым цветом подсвечивается **правильный ответ** и объясняющая его **подсказка с цитатой из НТД**



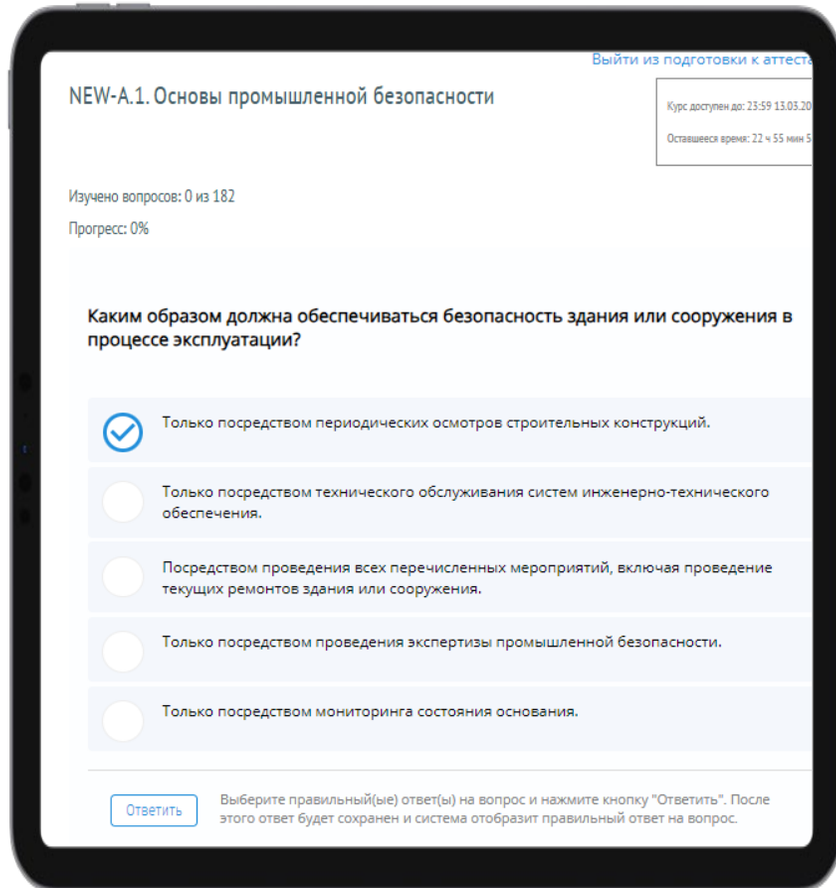
После завершения изучения тестовых вопросов пользователь направляется на **выходное тестирование**, на котором EVA выявляет пробелы, оставшиеся после первого этапа обучения



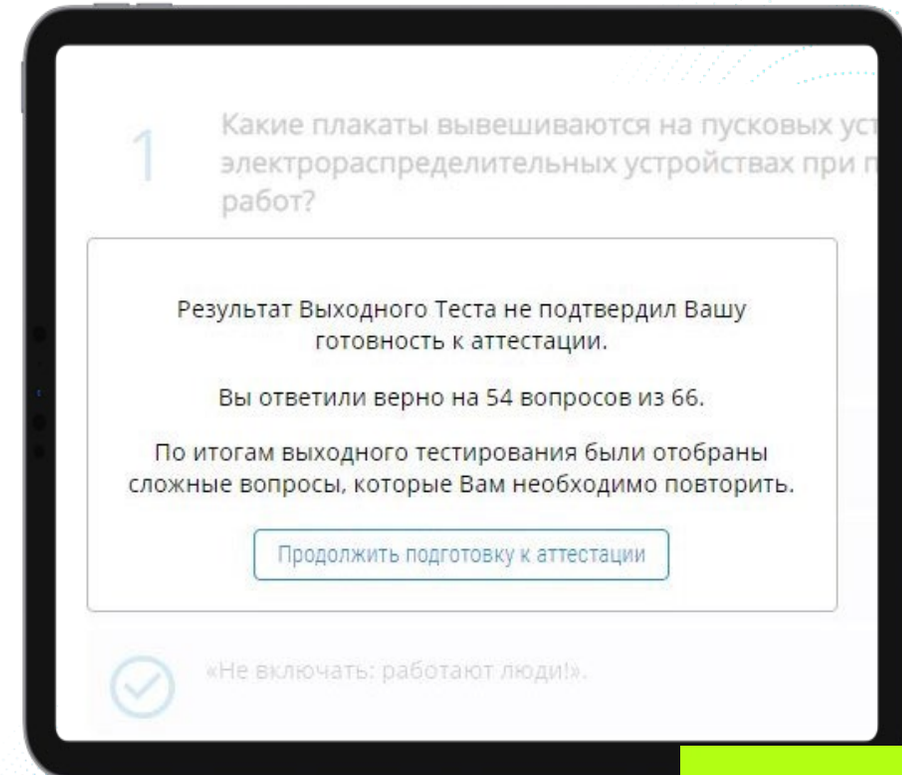
На Выходном тестировании пользователю предлагается **однократно ответить на все вопросы области аттестации**



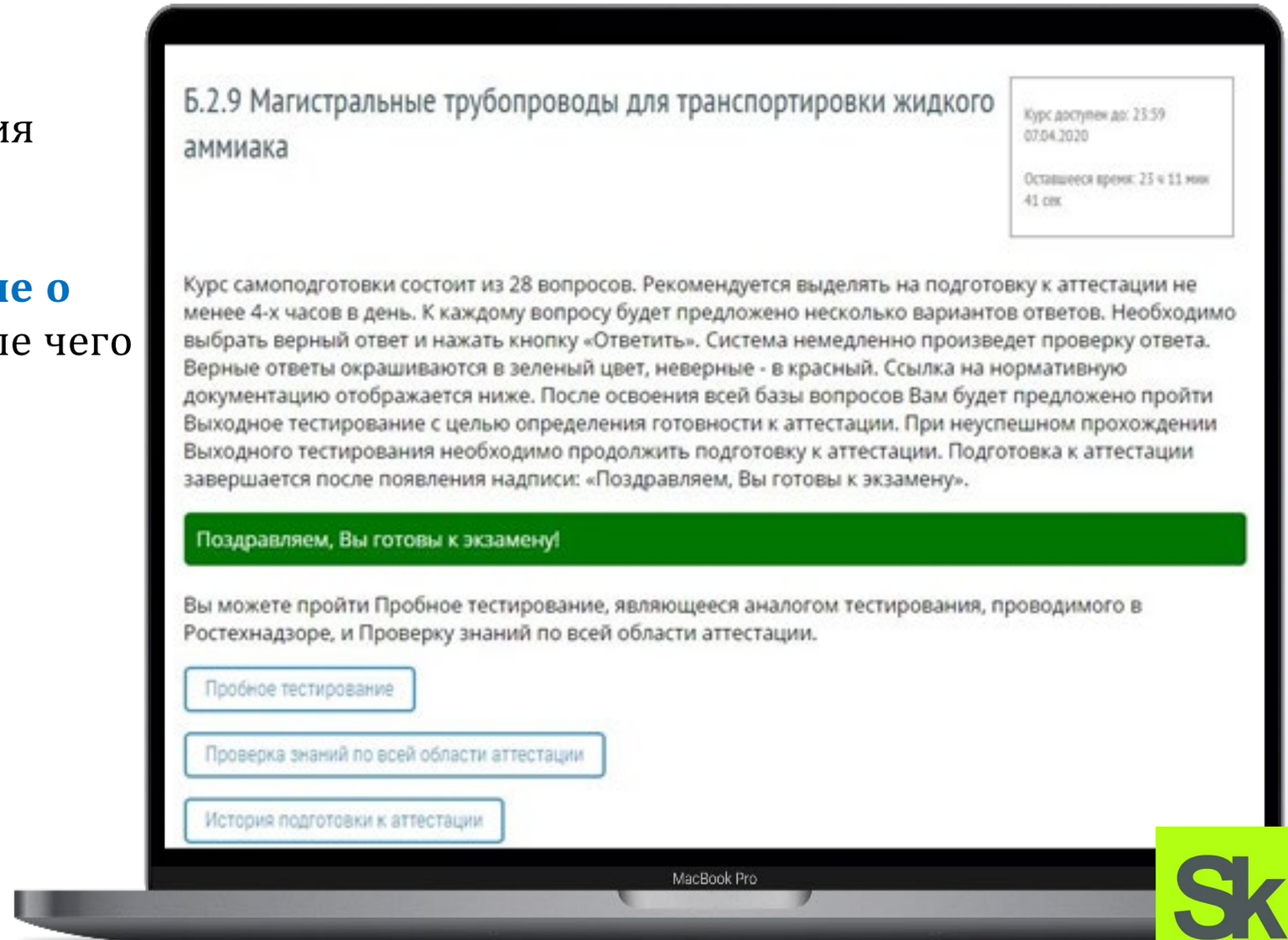
Вопросы, на которые были даны ошибочные ответы при выходном тестировании, **повторно изучаются на дополнительном коротком круге обучения** вплоть до полного закрепления. После этого этап Выходного тестирования повторяется



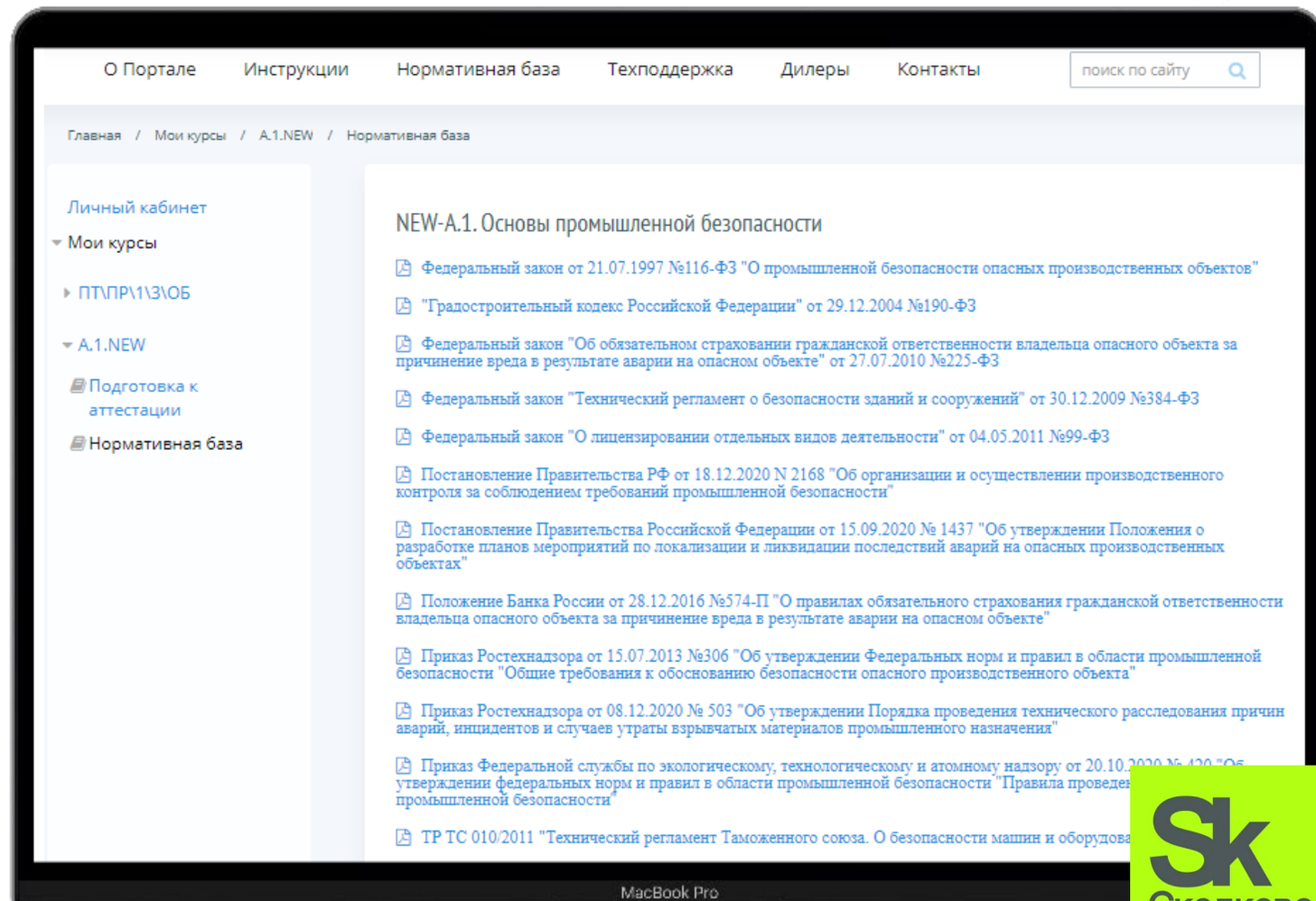
Циклы обучения и проверки знаний повторяются до тех пор, пока не будет достигнуто прочное запоминание правильных ответов на все экзаменационные вопросы



После успешного прохождения
выходного тестирования
пользователю выдается
**информационное сообщение о
готовности к экзамену**, после чего
цикл адаптивного обучения
автоматически завершается

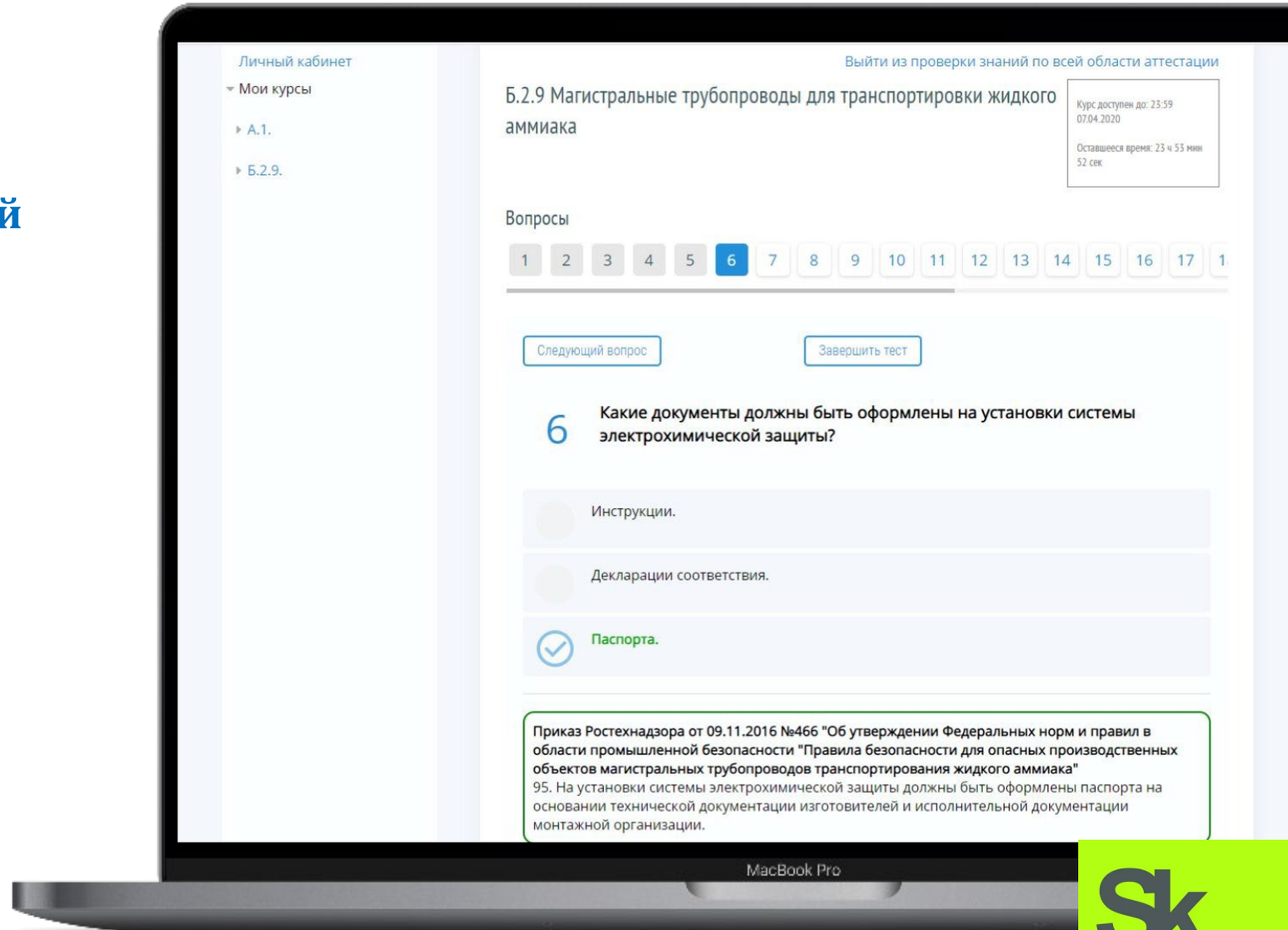


Раздел нормативная база предоставляет возможность в любой момент обучения ознакомиться с перечнем и текстами НТД, знание которых является обязательным для изучаемой области аттестации

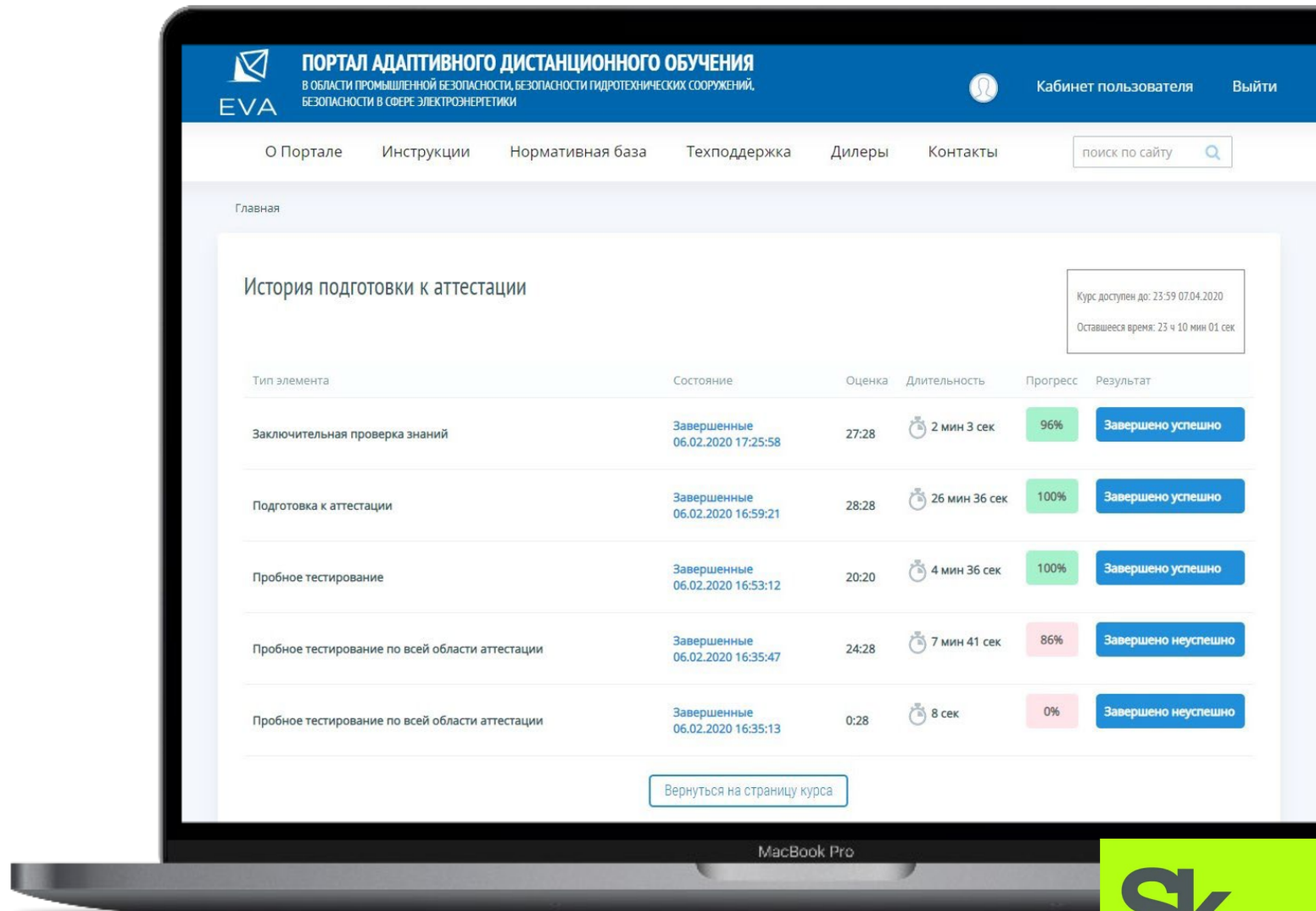


Раздел Проверка знаний по всей области аттестации

предоставляет возможность повторить все вопросы курса в день перед экзаменами. Опция становится доступной после успешного завершения модуля адаптивного обучения



Раздел История подготовки к аттестации предоставляет возможность ознакомиться с информацией о результатах всех этапов пройденного обучения



ПОРТАЛ АДАПТИВНОГО ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ,
БЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

Кабинет пользователя Выйти

О Портале Инструкции Нормативная база Техподдержка Дилеры Контакты

поиск по сайту

Главная

История подготовки к аттестации

Курс доступен до: 23.59 07.04.2020
Оставшееся время: 23 ч 10 мин 01 сек

Тип элемента	Состояние	Оценка	Длительность	Прогресс	Результат
Заключительная проверка знаний	Завершённые 06.02.2020 17:25:58	27:28	2 мин 3 сек	96%	Завершено успешно
Подготовка к аттестации	Завершённые 06.02.2020 16:59:21	28:28	26 мин 36 сек	100%	Завершено успешно
Пробное тестирование	Завершённые 06.02.2020 16:53:12	20:20	4 мин 36 сек	100%	Завершено успешно
Пробное тестирование по всей области аттестации	Завершённые 06.02.2020 16:35:47	24:28	7 мин 41 сек	86%	Завершено неуспешно
Пробное тестирование по всей области аттестации	Завершённые 06.02.2020 16:35:13	0:28	8 сек	0%	Завершено неуспешно

Вернуться на страницу курса

MacBook Pro