

Описание функциональных характеристик предоставленного ПО «E-Board»

1. Краткое описание ПО

Система «E-Board» (e-board.org.ru, далее – Система) представляет собой централизованную цифровую платформу для организации, проведения и управления образовательными и кадровыми треками внутри компании или образовательной организации. Система обеспечивает полный цикл взаимодействия с пользователями (сотрудниками, кандидатами, учащимися) на всех этапах: от подбора, обучения и тестирования до аттестации, оценки компетенций и управления карьерной траекторией. Платформа ориентирована на корпоративное и B2B-использование, включая школы, колледжи, университеты, сетевые образовательные холдинги и крупные компании.

Система реализует централизованную веб-платформу для управления образовательными и кадровыми процессами в организациях. Решение объединяет в едином интерфейсе инструменты для назначения и прохождения профессиональных треков, проведения психологических и квалификационных тестов, мониторинга прогресса, управления базами знаний и цифровыми профилями пользователей. Вся функциональность доступна через браузер без необходимости установки локального ПО. Для работы с системой достаточно любого устройства с выходом в интернет и актуальной версией браузера.

2. Требования к программному обеспечению ПК пользователя

- Windows 10 и выше;
- macOS 10.14 и выше;
- iOS 12 и выше;
- Android 9 и выше;
- Linux (дистрибутивы с поддержкой современных браузеров).

3. Рекомендуемые браузеры

- Google Chrome (версии 124 и 125).
- Mozilla Firefox (версии 127 и 128).
- Safari версии 13.0 и выше (рекомендуется 16.6 для macOS Monterey или 17.4 для macOS Ventura и выше).
- Opera версии 109 и 110.
- Яндекс.Браузер (версия 24.7.2.908 и выше).

4. Требования к сети

Для работы Системы требуется стабильное интернет-соединение с входящей/исходящей пропускной способностью не менее 1 Мбит/с. Доступ к Системе осуществляется через стандартный HTTPS-протокол (порт TCP 443). В случае использования защищённых API и внешних интеграций может потребоваться разрешение доступа по IP к сторонним сервисам.

5. Требования к аппаратному обеспечению

Требования к пользовательскому аппаратному обеспечению, для работы с системой не предъявляются.

6. Требования к персоналу (пользователю)

Пользователи Системы должны обладать базовыми цифровыми компетенциями:

- опыт работы с персональными компьютерами или мобильными устройствами;
- уверенное владение браузером;
- умение работать с веб-интерфейсами, выполнять базовые действия по загрузке документов, переходу по разделам, заполнению форм;
- в случае администраторов – знание принципов построения образовательных программ и оценки компетенций.

7. Функциональные возможности системы

Система предоставляет следующие функциональные возможности:

- управление пользователями (добавление, фильтрация, разграничение по филиалам, отделам, статусам, трекам и т.д.);
- реализация треков профессионального развития (рекрутинг, онбординг, интеграцию, аттестацию, повышение квалификации, офбординг и т.д.);
- назначение и отслеживание выполнения обучающих и сертификационных модулей;
- проведение психологических тестов, оценка компетенций и формирование цифрового профиля сотрудника;
- интеграция с базой знаний, библиотекой модулей и индивидуальными маршрутами обучения;
- панель администратора для контроля статуса пользователей, активности, треков, доступов и результатов;
- загрузка и проверка заданий, обратная связь от наставников и рекомендации;

- организация личного кабинета для каждого участника с возможностью прохождения всех этапов образовательного цикла;
- централизованная статистика и отчётность для HR-специалистов, методистов и администраторов;
- поддержка ролей (пользователь, администратор, ментор, HR, супервайзер) с разграничением прав;
- модульное расширение функционала, поддержка различных треков и программ (в том числе внешних);
- возможность построения траекторий развития по профилям компетенций и формирование отчётности по эффективности развития персонала.