

**Документация, содержащая описание  
функциональных характеристик  
экземпляра программного обеспечения,  
предоставленного для проведения  
экспертной проверки**

# Содержание

<b>1. ВВЕДЕНИЕ .....</b>	<b>3</b>
<b>1.1. Область применения.....</b>	<b>3</b>
<b>1.2 Краткое описание возможностей .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Условия применения.....</b>	<b>6</b>
<b>3. Аппаратные и системные требования .....</b>	<b>7</b>
<b>4. Режим функционирования Системы .....</b>	<b>9</b>

# **1. ВВЕДЕНИЕ**

## **1.1. Область применения**

Программное обеспечение (ПО) предназначено для оценки и развития эмоционального интеллекта (ЭИ) сотрудников компаний и крупном, среднем бизнесе, госкорпорациях.

## **1.2 Краткое описание возможностей**

ПО позволяет HR выявлять перспективных сотрудников при подборе, компаниям - внедрять и поддерживать ЭИ - среду, постоянно повышающую эффективность, а сотрудникам - развивать навыки адаптивности, коммуникативных способностей, вовлеченности и другие гибкие навыки (soft skills) по индивидуальной траектории на основе профиля ЭИ.

В работе ПО применяются технологии многофакторной диагностики уровня ЭИ, системы анализа полученных данных, на основе которых создается индивидуализированная траектория развития и система рекомендаций для повышения эффективности деятельности и благополучия человека организации, включая систему предиктивной аналитики для определения наиболее подходящих сотрудников для конкретных должностей.

ПО формирует специализированный отчет, позволяющий узнать текущий уровень эмоционального интеллекта, найти слабые сильные стороны.

Функционал ПО обеспечивает:

- регистрацию новых пользователей;
- формирование отчетов;
- управление заказами;
- управление информации профиля;
- генерацию сертификатов;
- управление учетными записями пользователей (создание, удаление, редактирование).

Пользователи ПО должны обладать навыками работы в веб-браузерах посредством использования персонального компьютера, либо навыками использования мобильных веб-браузеров посредством использования мобильных устройств на уровне пользователя. Для начала работы пользователю достаточно изучить руководство пользователя.

## **2.Условия применения**

Конечному пользователю для входа в систему предоставляются следующие данные:

1. Прямая ссылка для доступа.
2. Реквизиты доступа для авторизации (логин/пароль)
  - Пользователю необходимо перейти по ссылке и ввести реквизиты для авторизации (логин и пароль).
  - Вся функциональность ПО доступна конечному пользователю через веб-браузер.
  - Пользовательский сеанс считается завершенным в тот момент, когда конечный пользователь производит выход из платформы или закрывает все браузеры (окна браузеров), которые относятся к ПО.

### **3. Аппаратные и системные требования**

#### ***Требования к информационному обеспечению***

Операционная система: Многопользовательские и однопользовательские операционные системы

Веб-браузер: Internet Explorer версии 9.0 и выше или аналогичные браузеры

#### ***Требования к сети***

Рекомендованная входящая/исходящая скорость соединения – от 256 кбит/с. Доступ к системе осуществляется через браузер.

#### ***Требования к аппаратному обеспечению***

Системные требования:

- тактовая частота процессора: не менее 1 ГГц;
- оперативная память: не менее 256 МБ;
- разрешение экрана: не менее 1024×768.

Минимальные системные требования совпадают с требованиями браузера.

Поддерживаемые настольные операционные системы:

- Microsoft Windows 7, 32/64 бита;
- Microsoft Windows 8, 32/64 бита;
- Microsoft Windows 8.1, 32/64 бита;
- Microsoft Windows 10, 32/64 бита;
- Apple OS X 10.7 и более поздние;
- Ubuntu 16.04 и более поздние.

Поддерживаемые браузеры для операционных систем ПК:

- Google Chrome 28.0 и более поздние;
- Mozilla Firefox 47.0 и более поздние;
- Apple Safari 8.0 и более поздние (для OS X);
- Microsoft Edge 13.0 и более поздние;
- Opera 36.0 и более поздние;
- Safari.

Для мобильных устройств.

ПО также работает и на мобильных устройствах. В настоящее время обеспечивается работа ПО на следующих платформах:

- Google Android 5.0 и более поздние:

- Android Browser;
- Яндекс.Браузер;
- Google Chrome.

Apple iOS 7.0 и более поздние:

- Safari;
- Яндекс.Браузер;
- Google Chrome.

***Требования к персоналу (пользователю)***

Для эксплуатации Системы предъявляются следующие требования к квалификации конечных пользователей:

- опыт работы с персональными компьютерами;
- опыт использования веб-браузера.



## **4. Режим функционирования Системы**

В основном режиме функционирования Система обеспечивает:

1. Бесперывную работу в режиме 24 – часов в день, 7 дней в неделю (24 x 7).
2. Выполнение всех функций в полном объеме, за исключением периодов проведения профилактических и других работ, а также устранения возникших нештатных ситуаций.