

Функциональные характеристики онлайн-сервиса «ФИЭБ»

Общие сведения о сервисе

Сервис «ФИЭБ» разработан для прохождения студентами вузов «Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата и специалитета (ФИЭБ)». Он разработан по модели SaaS (англ. software as a service – программное обеспечение как услуга), при которой пользователям предоставляется готовое прикладное программное обеспечение, полностью обслуживаемое оператором сервиса (ООО «НИИ мониторинга качества образования»). Доступ к функциям сервиса предоставляется с клиентских устройств, через веб-браузер.

Основные преимущества сервиса для пользователей состоят в отсутствии затрат, связанных с установкой, обновлением и поддержкой работоспособности оборудования и работающего на нем программного обеспечения, создании и поддержании в актуальном состоянии базы заданий, а также в оперативном получении результатов независимо от объемов тестирования.

Нормативно-правовые аспекты:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, согласно которому к компетенции образовательной организации относится проведение самообследования и обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2018–2025 годы, определяющая необходимость повышения качества образования;
- Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) по направлениям подготовки, содержащие требования к результатам освоения основных образовательных программ.

Пользователи, использующие сервис в своей работе

Организатор тестирования – пользователь, ответственный за организацию работы с сервисом в образовательной организации.

Студент – пользователь, который посредством прохождения компьютерного тестирования демонстрирует результаты обучения.

Функциональные возможности

Организатору тестирования доступны следующие функции:

- получение доступа к графику проведения;
- получение списка студентов которые будут проходить тестирование;

- получение ключей для проведения тестирования.

Студенту доступны следующие функции:

- прохождение теста.