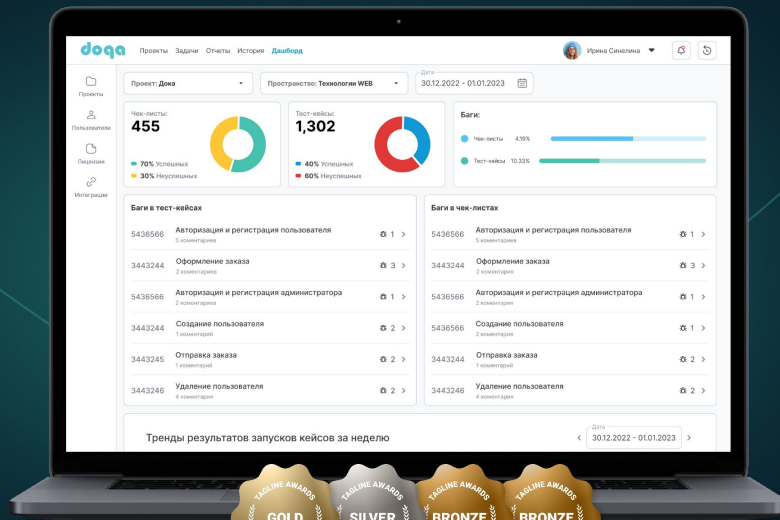




Convenient Testing
Management system (TMS)

[Go to website](#)



Awards

DoQA at Tagline Awards 2022



The best import-substituting IT solution



The best IT solution, development and integration



Products/services of agencies for new conditions



The best Business Solution



What is TMS needed for?



1

Convenience

It allows you to rationally allocate resources and quickly collect information about the quality of the product.

2

Visibility

Tracking test cycles and execution results. Dynamic statistics at each stage.

3

Accuracy of solutions

Based on the data, a decision is made about the readiness of the product or the need to refine it.

From testers to testers



We know what you need
for convenient testing

DoQA service is a proprietary development of the IT Test company. In 6 years we have become one of the best Russian companies in the field of QA and like no one else we understand what testers need. Therefore, we have taken into account all the pros and cons of various TMS and created a system that we are ready to share with you.





#DoQa Features

Visibility of the product testing process

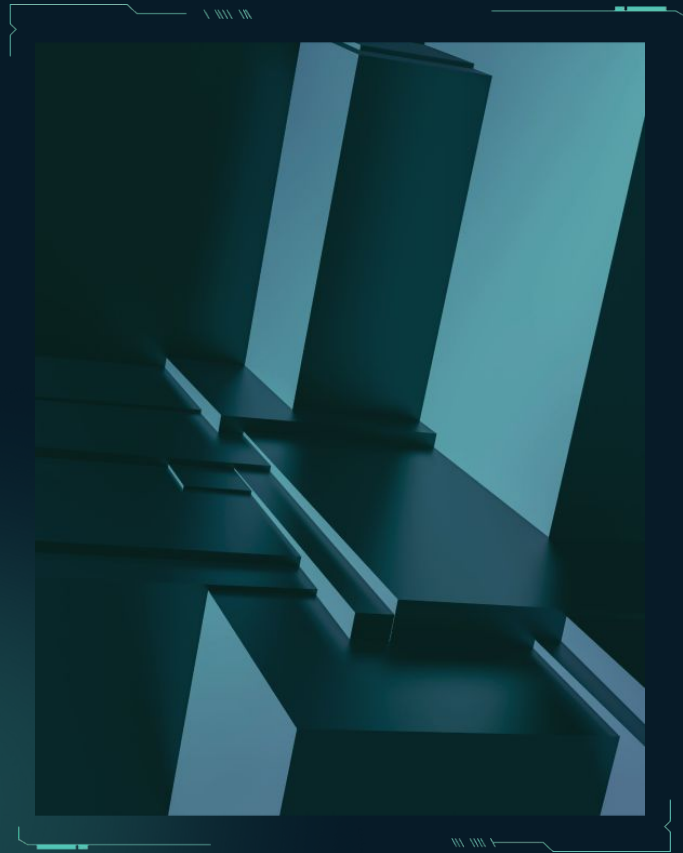
A convenient system for setting up a company profile, managing spaces, projects, folders and user rights.



#DoQa Features

Detailed reports on the actions of testers

Visualization of information and metrics on test runs, test launches and the project. Reports display both the current status and the final test result.



#DoQa Features

The system that adapts to you

Test cases, checklists, a manager for creating and managing sets of cases in a single interface with flexible configuration.

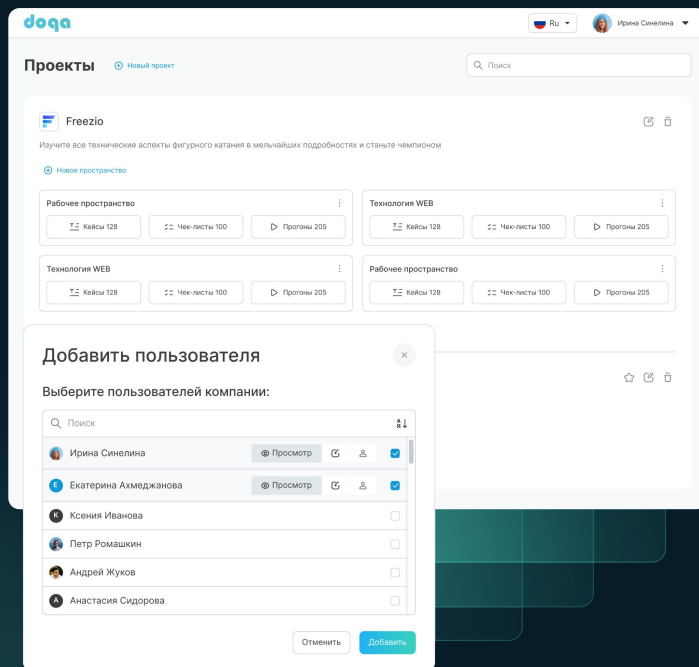


#DoQa Features

Secure data storage and easy installation

No installations and complex settings. Secure data storage in the cloud in a database for each company.

The main sections of the interface



Projects

Work on each project in an organized system of test cases, checklists and runs.



The main sections of the interface

Freezio / Web / ID 282

Протестировать оформление заказа

Автор: Иван Сущкин | Создан: 12.02.19 | Важность: Средняя | Статус: В работе

Описание

Тест кейс — это проверка работоспособности программы или проекта. Написать тест кейс — значит создать текстовое описание процесса тестирования какой-то части или функции проекта.

Тест кейсы нужны, чтобы члены команды могли проверить программу и познакомиться с ней, не читая весь код, а изучив только тест кейс.

Добавить

Новый шаг | Глобальный текст | Текстовую область

1. Название шага

☐ Тест кейс — это проверка работоспособности программы или проекта. Написать тест кейс — значит создать текстовое описание процесса тестирования какой-то части или функции проекта.

1.1. Название шага

☐ Тест кейс — это проверка работоспособности программы или проекта. Написать тест кейс — значит создать текстовое описание процесса тестирования какой-то части или функции проекта.

1.1.1. Название шага

☐ Тест кейс — это проверка работоспособности программы или проекта. Написать тест кейс — значит создать текстовое описание процесса тестирования какой-то части или функции проекта.

Сохранить и закрыть | Отменить

Test cases

Create cases in the desired structure using the optional fields. A convenient editor with dynamic numbering will speed up work, and the history of changes and launches will allow you to track the behavior of the case.



The main sections of the interface

The screenshot displays the main interface of a checklist management system. At the top, there is a header bar with a search bar, a filter icon, and a 'Поиск' (Search) button. Below the header, there is a toolbar with various actions: 'Скопировать' (Copy), 'Удалить' (Delete), 'Прогон' (Run), 'Добавить в прогон' (Add to run), 'Экспорт' (Export), 'Импорт' (Import), 'Назначить Теги' (Assign tags), and 'Папки' (Folders). The main area contains a table of checklists with columns: ID, Имя (Name), Тер (Term), Создатель (Creator), Дата (Date), and Статус (Status). The table lists several checklists for user registration and authentication, with statuses ranging from 'Готово' (Ready) to 'В архиве' (In archive). Below the table, there is a detailed view of a specific checklist item, 'Авторизация пользователя' (User authentication). This view includes a description, a 'Средний' (Average) rating, and a 'Черновик' (Draft) status. It also shows a list of steps for the checklist, with the first step being 'Перейти на страницу авторизации' (Go to the authentication page).

ID	Имя	Тер	Создатель	Дата	Статус
8934	Регистрация пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Готово
8934	Авторизация пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Готово
8934	Удаление пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Готово
8934	Активация пароля для пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	В архиве
8934	Блокировка пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Готово
8934	Отмена блокировки пользователя	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Черновик
8934	Удаление пользователя-2	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	Черновик
8934	Управление пользователем в админке	Ter 1, Ter 2, Ter 3, T...	QA engineer	18.01.2023	В архиве

Проект / Пространство / Папка 1 / Подпапка 1 / ID-280

ИД-280 Авторизация пользователя

Дата создания: 12.02.19
Автор: Иван Шушкин

Описание:
Зарегистрированные пользователи могут войти в приложение, используя адрес электронной почты и пароль.

Функциональность: Тер 1 Тер 2 Тер 3

Выбрать все Дублировать Удалить

Шаг 1 ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

1 Перейти на страницу авторизации <https://login.com/> 1 Открыта форма регистрации

Дата теста Комментарий

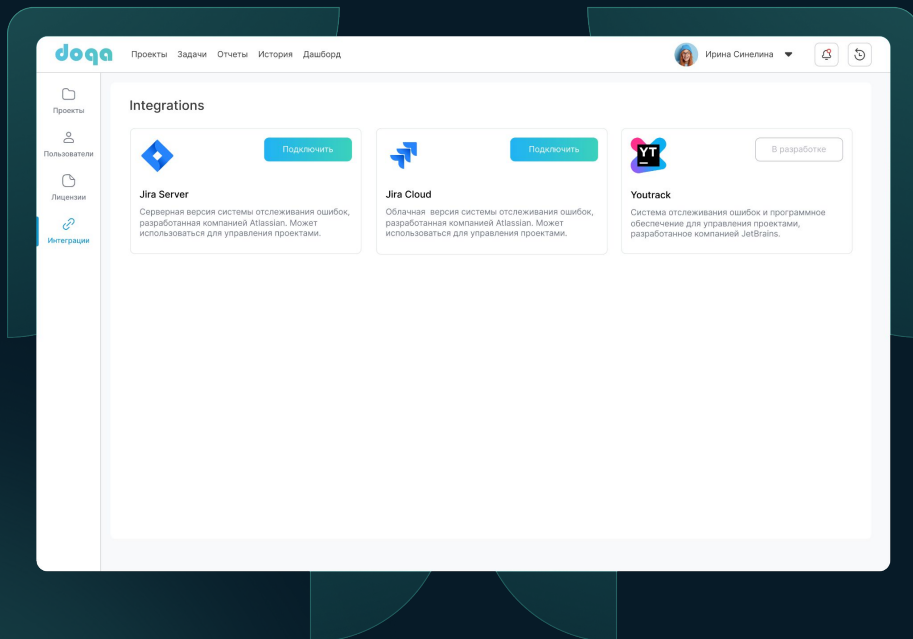
Добавить шаг

Checklists

Create convenient multi-level checklists, copy and move steps, filter checklists by tags and statuses.



The main sections of the interface



Integrations

Bug reports can be sent to Jira directly from the DoQA interface.



The main sections of the interface

The screenshot displays the 'doqa' interface. On the left, a sidebar contains navigation icons for 'Кейсы' (Cases), 'Прогины' (Runs), and 'Чек-листы' (Checklists). The main area is divided into two panels. The left panel shows a table of test cases with columns for 'ID', 'Имя' (Name), and a status indicator. The right panel provides a detailed view of a specific test run (ID-279) titled 'Проверка отправки формы ввода первичных данных'. It includes a description, a list of steps, and a progress bar. The progress bar shows the current step is 'Шаг 1' (Step 1) with a status of 'Провален' (Failed).

ID	Имя	Статус
8934	Регресс от 12.09	Успешно
8934	Регресс от 11.09	Успешно
8934	Smoke test версия 3.1.	Успешно
8934	Тесты на Виндовс	Успешно
8934	Тесты на Мак	Успешно
8934	Тесты на Линукс	Успешно
8934	Регресс от 12.09	Успешно
8934	Регресс от 11.09	Успешно
8934	Smoke test версия 3.1.	Успешно
8934	Тесты на Виндовс	Успешно
8934	Тесты на Мак	Успешно
8934	Тесты на Линукс	Успешно
8934	Тесты на Мак	Успешно

ID-279 Проверка отправки формы ввода первичных данных
Создатель: Иван Шушкин
Исполнитель: Иван Шушкин

3 / 66 00:24:57

Описание:
Проверка отправки пустой / заполненной формы ввода первичных данных

Предопределенные условия:
Зарегистрироваться новым пользователем (Пользователем, которого нет на портале).
Дойти до окна ввода первичных данных по шагам

Общий ожидаемый результат:
Общий результат по прохождению тест кейса

ШАГ 1 ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Зарегистрироваться новым пользователем (Пользователем, которого нет на портале).
Вход в личный кабинет пользователя

ШАГ 2 ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дойти до окна ввода первичных данных по шагам
Отображается окно ввода первичных данных

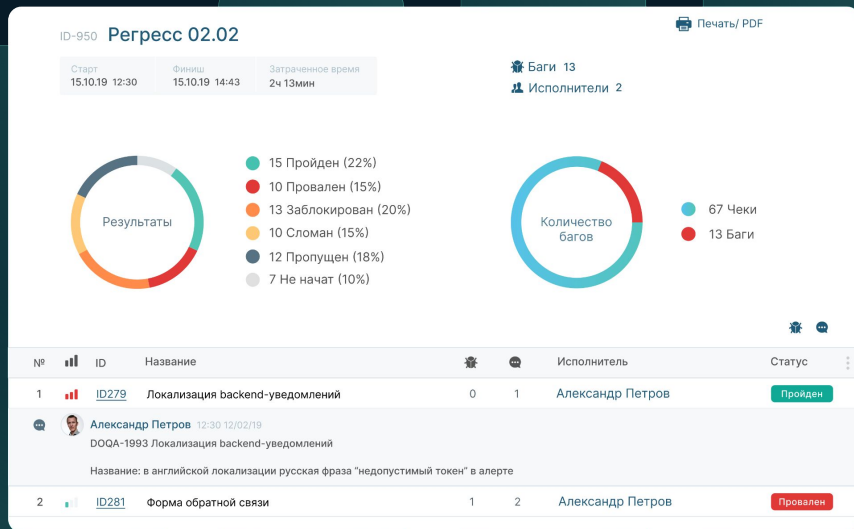
✓ Пройден ✗ Провален ⚙ Заблокирован ⚡ Сломан 🔄 Пропущен

Player of test cases and checklists

Create runs from test cases and checklists, mark completed steps, record the time spent on completion, and collect data for analytics.



The main sections of the interface

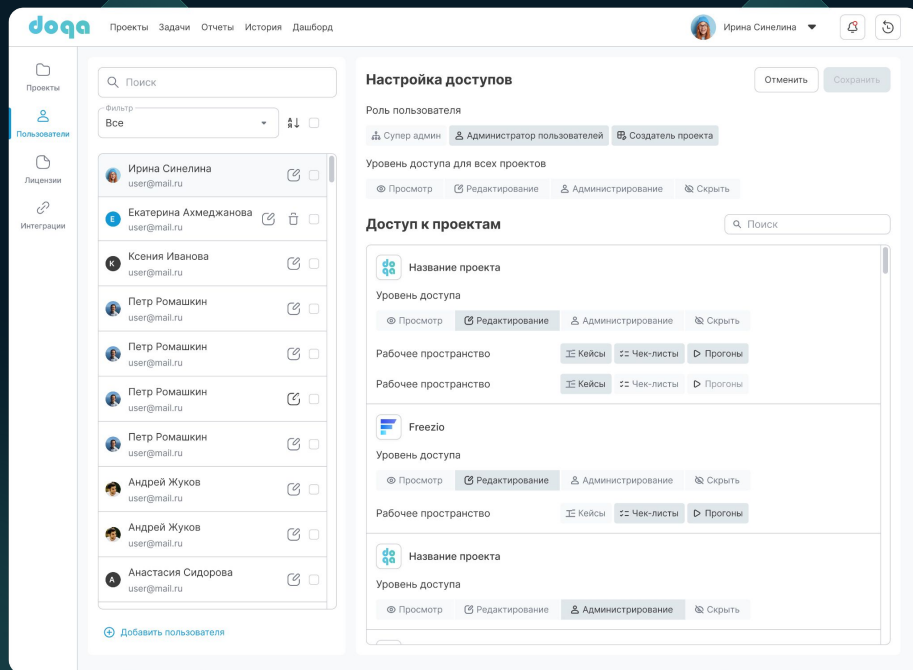


Reports

Visualize the statistics of runs by their statuses, detected bugs, time spent and performers, analyze the quality of the product and share reports with colleagues.



The main sections of the interface

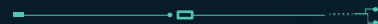


Access levels

Ensure data security by configuring access levels for different users of the system — ban, view, edit, or administer.



Planned implementations



Versioning — history of all changes



Real-time notifications



Integration with other services — Jira, Youtrack



Import and export of documentation



Variables used in writing tests



Autotests (UI, load, unit testing)



Completely independent service



And many other features.
Stay in touch:)

Rates for the cloud version



Trial for 1 month without any restrictions before purchase.

Rate	Price per month, ₺	Price per year, ₺
Light <i>1 tester, up to 10 observers</i>	499 additional tester +499 ₺/month	5 100 5 988
Base <i>5 testers, up to 25 observers</i>	2 350 additional tester +470 ₺/month	23 400 28 200
Pro <i>10 testers, up to ∞ observers</i>	4 500 additional tester +450 ₺/month	44 800 54 000
Maximum <i>30 testers, up to ∞ observers</i>	12 900 additional tester +430 ₺/month	128 000 154 800
Personal <i>100+ testers, up to ∞ observers</i>	Individually	

Rates for the server version



The first year of updates is free

Number of users	Purchase price, ₺*	Each new version with continuous updating, ₺	New version after a break in updates**, ₺
1-10	180 000	126 000	162 000
11-20	336 000	235 200	302 400
21-30	468 000	327 600	421 200
31-50	720 000	504 000	648 000
51+	Individually	-/-	-/-

* When switching from one tariff plan to another, you pay the difference in cost between them.

** A break is counted if a new release is announced after the end of the paid year of updates and before the user pays for the next year.



Get a free trial

See how DoQA improves testing efficiency.

Leave a request for a trial period of the cloud version. We will provide free access to the service without restrictions for one month: full functionality and any number of testers on the project.



Send request

Join us



[Go to website](#)



[Telegram channel](#)



Eugenia Fedorova

QA-engineer



fedorova@ittest-team.ru



[@chiffa_0](#)



Sergey Kuzmin

Sales manager



kuzmin@ittest-team.ru



[@sergeykuzmin12](#)