



**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «STARTEXAM»**

Оглавление

Оглавление	2
1. О программном обеспечении «StartExam» (далее по тексту — «ПО» или «Система»)	4
2. Начало работы	4
2.1. Обзор интерфейса и навигация	4
2.1.1. Верхнее меню управления.....	5
2.1.2. Нижняя панель навигации	5
2.1.3. Рабочая область	6
3. Главный экран	6
4. Общие рекомендации по работе с системой	8
5. Раздел «Анкета участника»	8
5.1. Создание анкеты участника.....	8
5.2. Создание дополнительных полей в анкете	11
6. Раздел «Шкала оценок».....	13
6.1. Добавление шкалы оценки.....	13
7. Раздел «Центры».....	15
7.1. Создание центра тестирования	15
8. Раздел «Тесты».....	16
8.1. Создание теста	17
8.1.1. Создание тестового задания	20
8.1.2. Импорт тестовых заданий.....	24
8.2. Создание секции.....	26
8.2.1. Настройки секции	28
8.2.2. Перемешивание заданий	28
8.2.3. Выборка заданий	29
8.2.4. Показ на одной странице	30
8.2.5. Настройка режима секции	30
8.2.6. Оценка секции с помощью шкалы	31
8.3. Публикация теста	31
8.4. Запуск теста.....	32
9. Назначения тестов.....	33
9.1. Импорт сотрудников	33

9.2. Назначение сотрудников на тест.....	36
10. Раздел «Отчёты».....	38
10.1. Формирование отчёта.....	38
10.2. Создание шаблона отчёта	40
10.3. Общедоступные отчёты по ссылке	41
11. Общие настройки аккаунта	43
11.1. Настройка роли в системе.....	43
11.1.1. Настройка ролей в Центрах тестирования	43
11.2. Брендинг аккаунта.....	45
12. Контактная информация производителя программного продукта	48
12.1. Юридическая информация.....	48
12.2. Контактная информация службы технической поддержки	48

1. О программном обеспечении «StartExam» (далее по тексту — «ПО» или «Система»)

StartExam — облачная система для тестирования. ПО предназначается для проведения оценки сотрудников, кандидатов, абитуриентов и учеников. Система позволяет разрабатывать тесты, проводить как промежуточное, так и итоговое тестирование, осуществлять подготовку к экзаменам и анализировать результаты.

Исключительное право на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права согласно свидетельству о государственной регистрации программы для ЭВМ №2019616678 принадлежит ООО «МИЛДСОФТ».

2. Начало работы

2.1. Обзор интерфейса и навигация

Основные элементы интерфейса ПО «StartExam» (рисунок 2.1):

- верхнее меню управления,
- нижняя панель навигации,
- рабочая область.

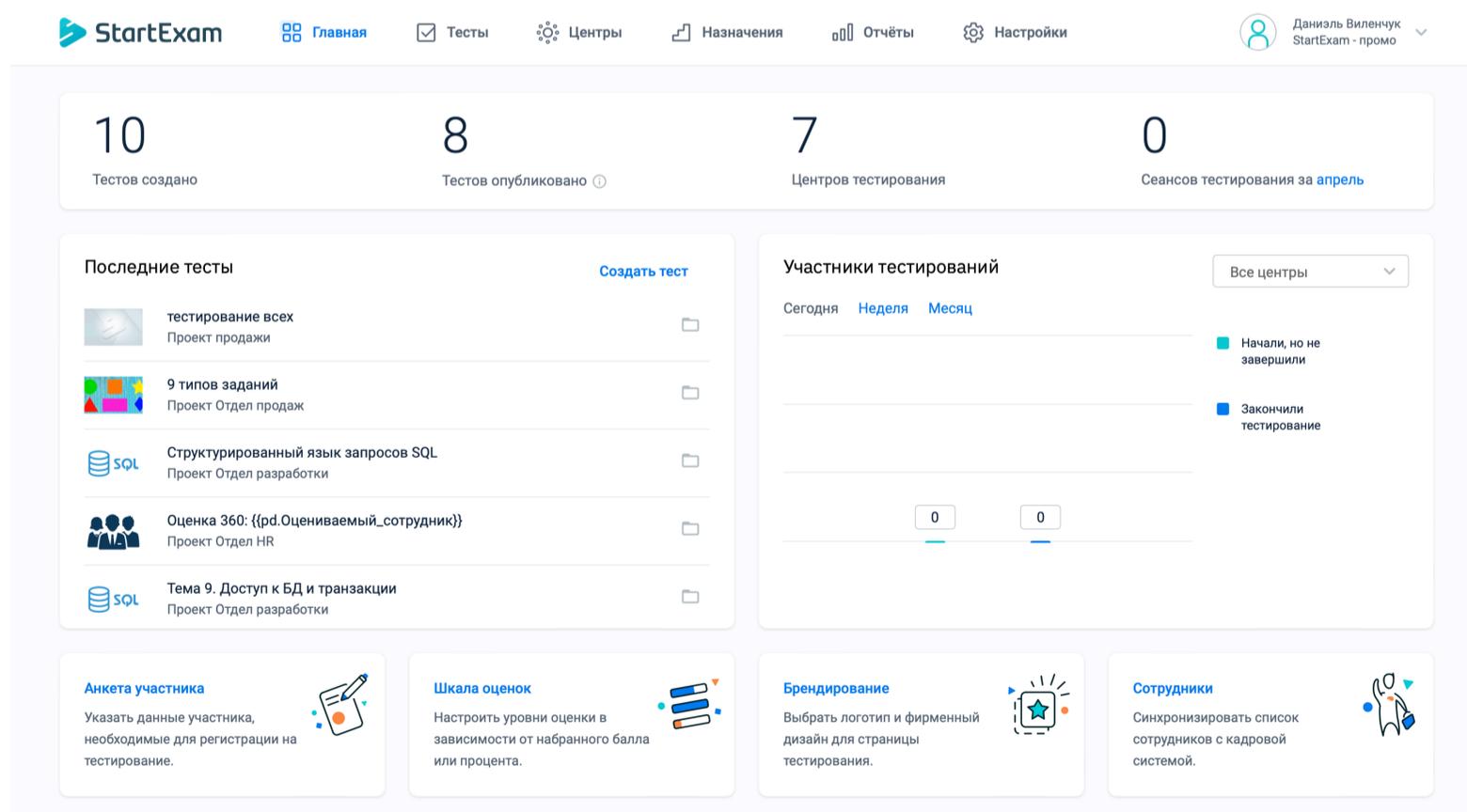


Рисунок 2.1 Главное окно ПО и его элементы

2.1.1. Верхнее меню управления

Верхнее меню управления содержит следующий набор элементов (рисунок 2.2):

- Переход в разделы: Главная, Тесты, Центры, Назначения, Отчёты, Настройки;
- Выпадающее меню пользователя с переходом в разделы: Настройки, Поддержка, Справочный центр — и кнопкой «Выход».

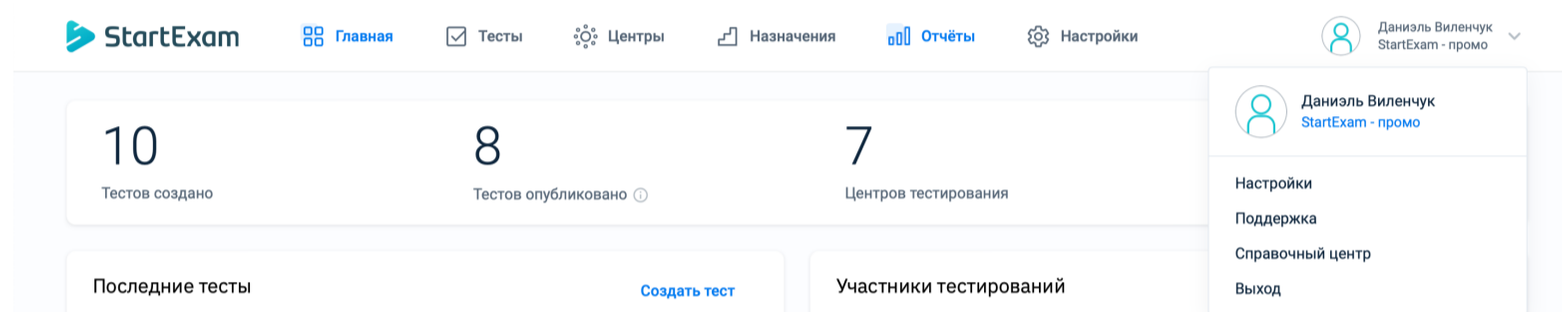


Рисунок 2.2 Верхнее меню управления

2.1.2. Нижняя панель навигации

Нижняя панель навигации содержит следующие интерактивные элементы (рисунок 2.3):

- Переход в раздел «Анкета участника»;
- Переход в раздел «Шкала оценки»;
- Переход в раздел «Брендинг»;
- Переход в раздел «Сотрудники».

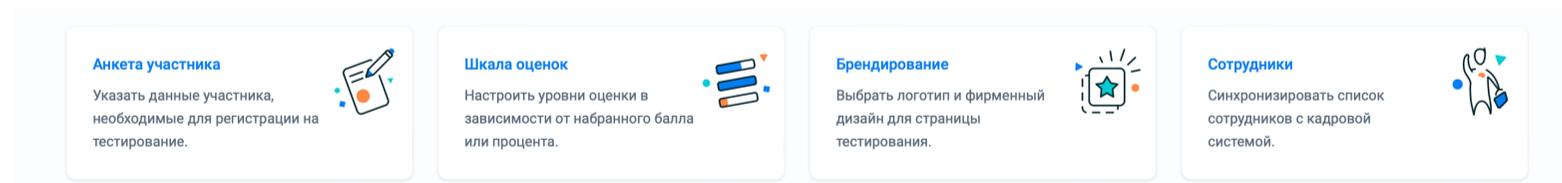
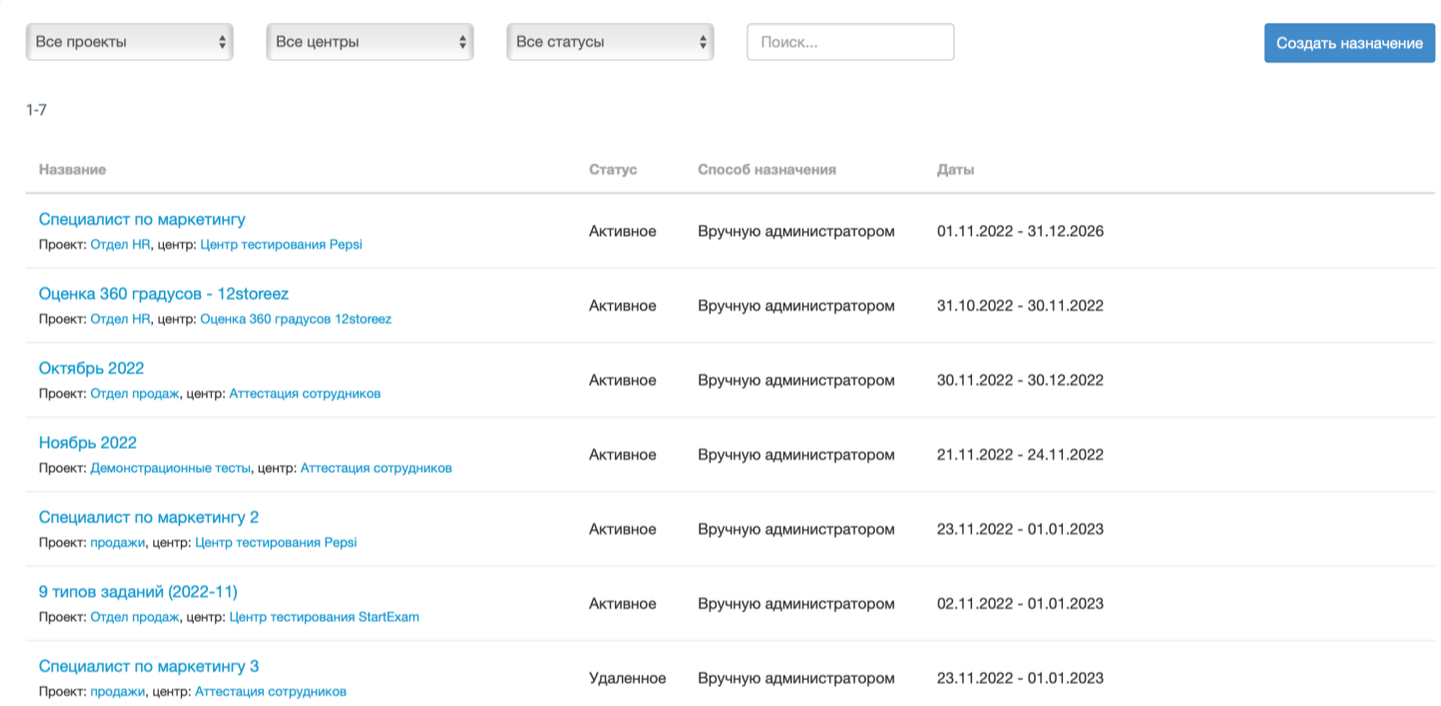


Рисунок 2.3 Верхнее меню управления

2.1.3. Рабочая область

Рабочая область представляет собой интерактивное пространство со списками, формами, таблицей и прочими элементами, задействованными в рабочем процессе системы, а также упрощающими навигацию по приложению (рисунок 2.4).



Назначения

Все проекты | Все центры | Все статусы | Поиск... | Создать назначение

1-7

Название	Статус	Способ назначения	Даты
Специалист по маркетингу Проект: Отдел HR, центр: Центр тестирования Pepsi	Активное	Вручную администратором	01.11.2022 - 31.12.2026
Оценка 360 градусов - 12storeez Проект: Отдел HR, центр: Оценка 360 градусов 12storeez	Активное	Вручную администратором	31.10.2022 - 30.11.2022
Октябрь 2022 Проект: Отдел продаж, центр: Аттестация сотрудников	Активное	Вручную администратором	30.11.2022 - 30.12.2022
Ноябрь 2022 Проект: Демонстрационные тесты, центр: Аттестация сотрудников	Активное	Вручную администратором	21.11.2022 - 24.11.2022
Специалист по маркетингу 2 Проект: продажи, центр: Центр тестирования Pepsi	Активное	Вручную администратором	23.11.2022 - 01.01.2023
9 типов заданий (2022-11) Проект: Отдел продаж, центр: Центр тестирования StartExam	Активное	Вручную администратором	02.11.2022 - 01.01.2023
Специалист по маркетингу 3 Проект: продажи, центр: Аттестация сотрудников	Удаленное	Вручную администратором	23.11.2022 - 01.01.2023

Рисунок 2.4 Рабочая область

3. Главный экран

Главный экран ПО — это рабочая область на странице <https://app.startexam.com/>

В верхней части экрана находится статистика личного кабинета: количество созданных и опубликованных тестов, число центров тестирования и сеансов, проведённых в текущем месяце (рисунок 3.1).

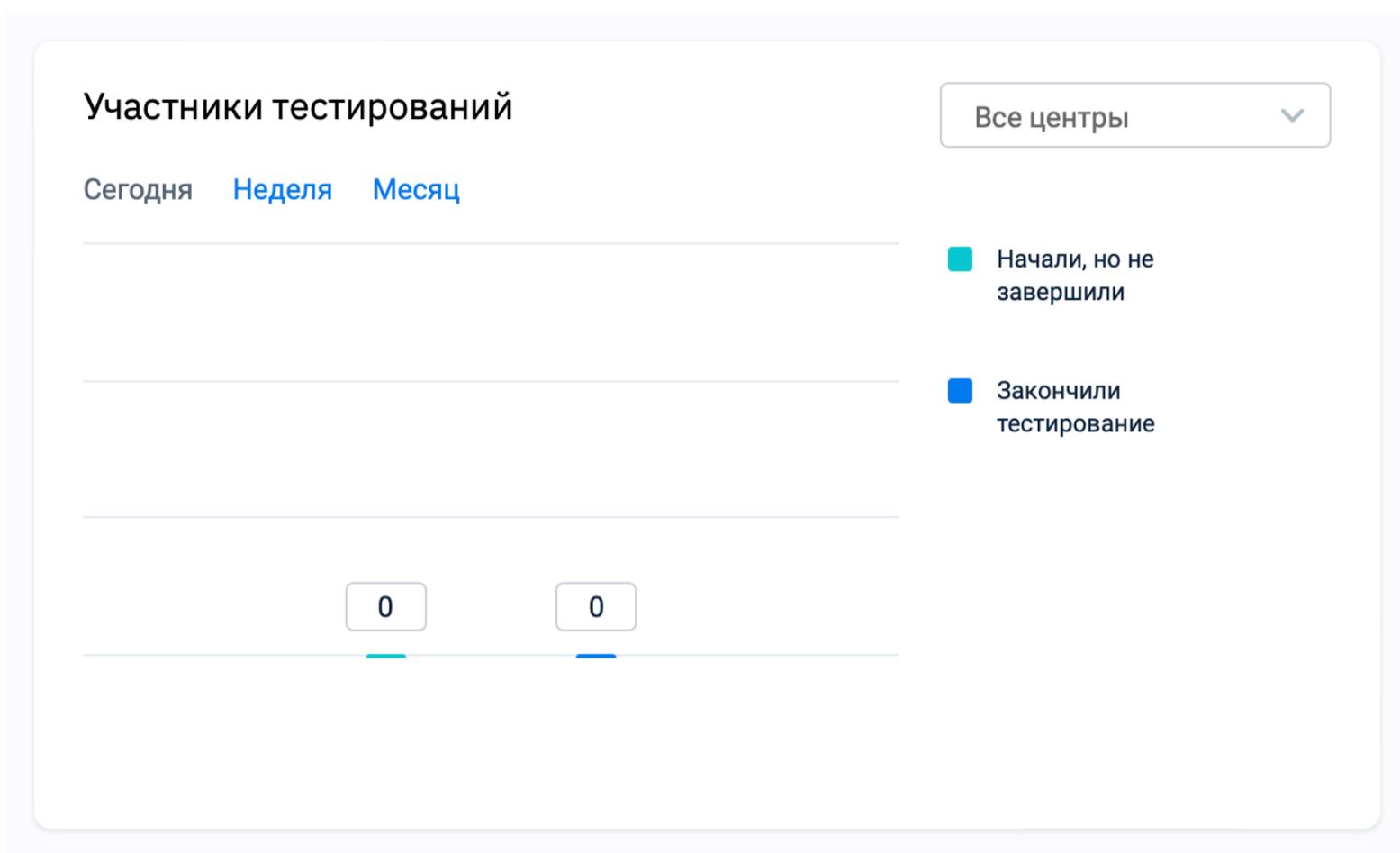


Рисунок 3.1 Статистика личного кабинета

В левой части главного экрана находится список из 5 последних созданных тестов. Отсюда же можно быстро перейти к созданию теста, нажав на соответствующую кнопку (рисунок 3.2).

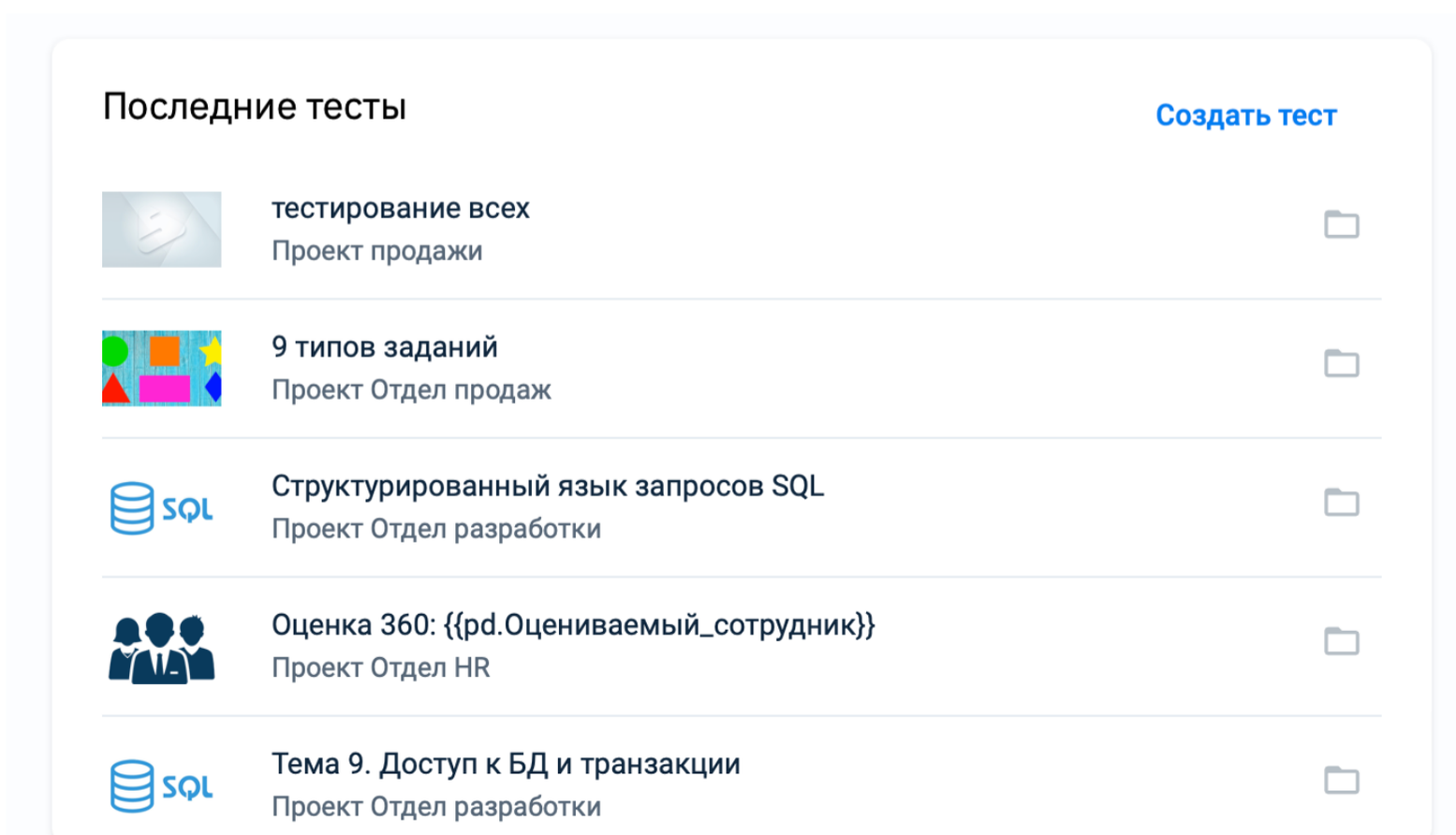


Рисунок 3.2 Блок «Последние тесты»

В правой части главного экрана находится блок «Участники тестирований». Здесь отображается столбчатая диаграмма с количеством человек за сегодня/неделю/месяц, которые: 1) начали, но не завершили тест; 2) закончили тестирование. Здесь в выпадающем списке можно выбрать конкретный центр тестирования, по которому нужно отобразить статистику (рисунок 3.3).

Рисунок 3.3 Блок «Участники тестирований»

4. Общие рекомендации по работе с системой

Для того, чтобы создать тест, нужно:

1. Создать анкету участника в соответствующем разделе (см. параграф 5);
2. Создать шкалу для оценки в соответствующем разделе (см. параграф 6);
3. Создать центр тестирования в соответствующем разделе (см. параграф 7);
4. Сконструировать тест в конструкторе (см. параграф 8);
5. Настроить назначения в соответствующем разделе (см. параграф 9).

5. Раздел «Анкета участника»

В системе есть возможность использовать различные анкеты для регистрации участников на тестирование. В анкетах можно настроить список полей и правила их заполнения.

Перед началом тестирования участник или администратор вводят данные, которые будут отображаться в отчёте вместе с результатом теста.

5.1. Создание анкеты участника

1. Перейдите с главной страницы в раздел **Анкета участника**.

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук StartExam - промо

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук StartExam - промо

Мои настройки / Аккаунт StartExam - промо

Детали аккаунта StartExam - промо

[Изменить](#) [Сотрудники](#)

Информация Пользователи - 11 Проекты - 7 Центры - 7 **Анкеты** Шкалы Брендирование API

Создать анкету **Создать поле**

Анкеты		Поля		
Название анкеты	Полей	Название поля	Тип	Анкет
Анкета 3 поля	4	Фамилия	Текст	12

Анкета участника

Указать данные участника, необходимые для регистрации на тестирование.

Шкала оценок

Настроить уровни оценки в зависимости от набранного балла или процента.

Брендирование

Выбрать логотип и фирменный дизайн для страницы тестирования.

Сотрудники

Синхронизировать список сотрудников с кадровой системой.

2. Нажмите **Создать анкету**.

3. Введите название анкеты **(1)**, отметьте галочками поля, которые нужно включить в анкету **(2)**. С помощью мышки установите последовательность полей **(3)**.

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук StartExam - промо

Мои настройки / Аккаунт StartExam - промо / Создание анкеты участника

Создание анкеты участника

Создать **Отменить**

Название анкеты **1**

Выбранные поля

Перетаскивайте поля с помощью мыши, чтобы добавить их в анкету или изменить порядок.

Поле	Обязательное	Тип	Скрытое	Ограничения
1 <input checked="" type="checkbox"/> Фамилия	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100
3 2 <input checked="" type="checkbox"/> Имя	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100

Доступные поля

Поле	Тип	Ограничения
2 <input type="checkbox"/> Отчество	Текст	L<100
<input type="checkbox"/> Email	Текст	L<100
<input type="checkbox"/> Идентификатор	Текст	L<50

4. **Важно!** Создание новых полей будет описано в подпараграфе 5.2.
5. Настройте какие поля анкеты будут обязательными для заполнения, а какие – нет.

Выбранные поля
Перетаскивайте поля с помощью мыши, чтобы добавить их в анкету или изменить порядок.

Поле	Обязательное	Тип	Скрытое ⓘ	Ограничения
1 <input checked="" type="checkbox"/> Фамилия	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100
2 <input checked="" type="checkbox"/> Имя	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100

6. Если участник при регистрации не заполнит в анкете обязательное поле, то при нажатии на кнопку **Зарегистрироваться** поле будет подсвечено и помечено звездочкой. Пока участник не заполнит все обязательные поля, он не сможет перейти к тестированию.

Назад к списку тестов

Настройка секций теста

1 Регистрация

2 Подтверждение

Регистрация

Заполните все поля ниже.

Иванов

Имя *

Отчество

мужской

Я принимаю условия Пользовательского соглашения.

7. Вы можете указать какие поля будут **Скрытыми**.

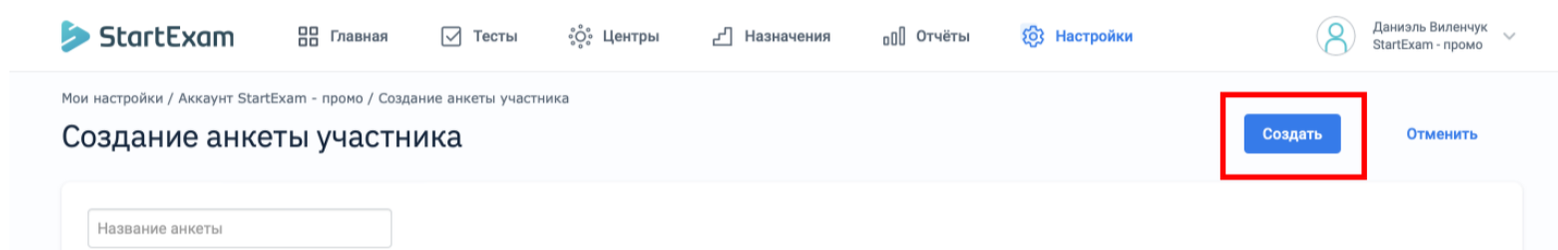
Выбранные поля
Перетаскивайте поля с помощью мыши, чтобы добавить их в анкету или изменить порядок.

Поле	Обязательное	Тип	Скрытое ⓘ	Ограничения
1 <input checked="" type="checkbox"/> Фамилия	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100
2 <input checked="" type="checkbox"/> Имя	<input checked="" type="checkbox"/>	Текст	<input type="checkbox"/>	L<100

8. Если поле скрытое, то при заполнении анкеты участник не будет видеть его, но оно будет отображаться в отчёте.

Важно! Все скрытые поля необходимо заполнить администратору, например, используя предрегистрацию участника (см. параграф 9), либо загрузить из профиля сотрудника.

9. После того, как все поля будут настроены, нажмите **Создать**.



10. Новая анкета создана, её можно использовать в тестах.

5.2. Создание дополнительных полей в анкете

В системе есть стандартные поля для анкеты участника:

- фамилия;
- имя;
- отчество;
- Email;
- идентификатор;
- должность;
- город;
- телефон;
- дата рождения;
- пол.

Чтобы создать свои дополнительные поля анкеты, выполните следующие шаги:

1. Перейдите с главной страницы в раздел **Анкета участника**.
2. Выберите **Создать поле**.
3. Введите название поля, выберите тип поля:

Детали аккаунта StartExam - промо

[Изменить](#) [Сотрудники](#)

Информация Пользователи - 11 Проекты - 7 Центры - 7 **Анкеты** Шкалы Брендирование API

[Создать анкету](#) [Создать поле](#)

Анкеты		Поля		
Название анкеты	Полей	Название поля	Тип	Анкет
Проект Отдел разработки				
Оценка 360: {{pd.Оцениваемый_сотрудник}}		0	0	
Проект Отдел HR				
Тема 9. Доступ к БД и транзакции				
Проект Отдел разработки				

Анкета участника
Указать данные участника, необходимые для регистрации на тестирование.

Шкала оценок
Настроить уровни оценки в зависимости от набранного балла или процента.

Брендирование
Выбрать логотип и фирменный дизайн для страницы тестирования.

Сотрудники
Синхронизировать список сотрудников с кадровой системой.

- **Текст:** позволяет вводить участнику в анкете любую символьную информацию. В настройках можно ограничить количество символов в ответе.
 - **Выбор:** позволяет создать выпадающий список с вариантами, из которого участник будет выбирать значение. В настройках указывается список всех доступных вариантов выбора. Каждое значение нужно ввести с новой строки.
 - **Число:** можно ввести в анкете целое неотрицательное число. В качестве настроек указываются минимальное и максимальное число, разрешенное к вводу.
 - **Дата:** можно ввести или выбрать из календаря дату. В настройках вводятся минимальная и максимальная возможные даты.
 - **Изображение:** позволяет загрузить картинку или фотографию. В настройках указываются минимальные и максимальные допустимые размеры изображения.
4. После того, как всё поле будет настроено, нажмите **Создать**.

Создание поля

Название

Подсказка (опционально)

Тип

Максимальная длина строки

[Создать](#) [Отменить](#)

6. Раздел «Шкала оценок»

Для тестов используются разные системы оценивания. Например, в школе используется пятибалльная, в ЕГЭ — стобалльная, а в тестировании на знание языка зачастую даже буквенная. Любую систему оценивания можно задать с помощью шкалы оценки. Настройка шкал происходит в разделе «Шкала оценок».

6.1. Добавление шкалы оценки

1. Для добавления шкалы с главной страницы перейдите в раздел **Шкала оценок**.

[Главная](#)
[Тесты](#)
[Центры](#)
[Назначения](#)
[Отчёты](#)
[Настройки](#)

Даниэль Виленчук
StartExam - промо

10

Тестов создано

8

Тестов опубликовано

7

Центров тестирования

0

Сеансов тестирования за апрель

Последние тесты Создать тест

- тестирование всех

Проект продажи
- 9 типов заданий

Проект Отдел продаж
- Структурированный язык запросов SQL

Проект Отдел разработки
- Оценка 360: {{pd.Оцениваемый_сотрудник}}

Проект Отдел HR
- Тема 9. Доступ к БД и транзакции

Проект Отдел разработки

Участники тестирований Все центры

Сегодня Неделя Месяц

0

0

■ Начали, но не завершили

■ Закончили тестирование

Анкета участника

Указать данные участника, необходимые для регистрации на тестирование.

Шкала оценок

Настроить уровни оценки в зависимости от набранного балла или процента.

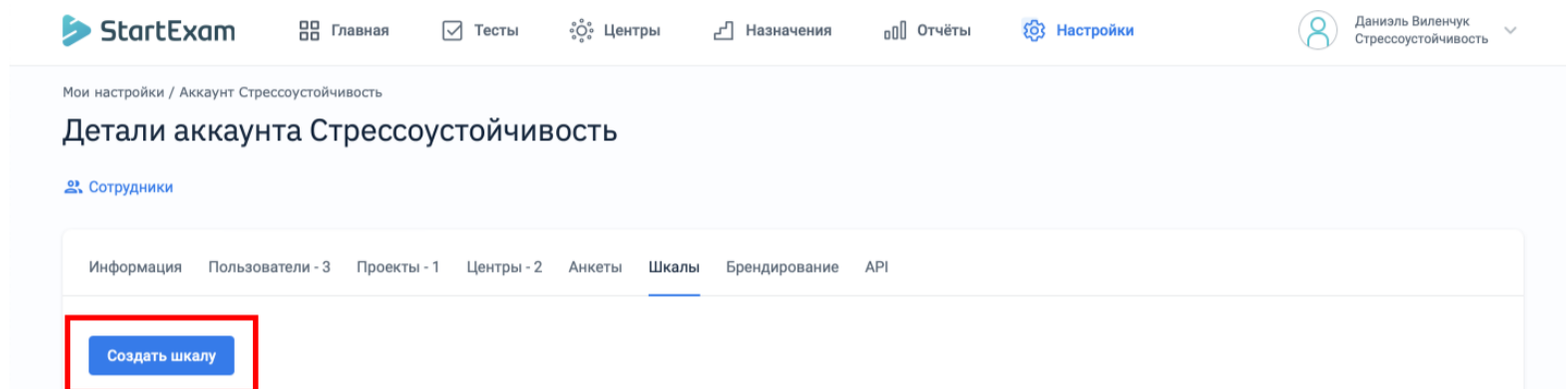
Брендинг

Выбрать логотип и фирменный дизайн для страницы тестирования.

Сотрудники

Синхронизировать список сотрудников с кадровой системой.

2. Нажмите **Создать шкалу**. Вам откроется форма создания шкалы.

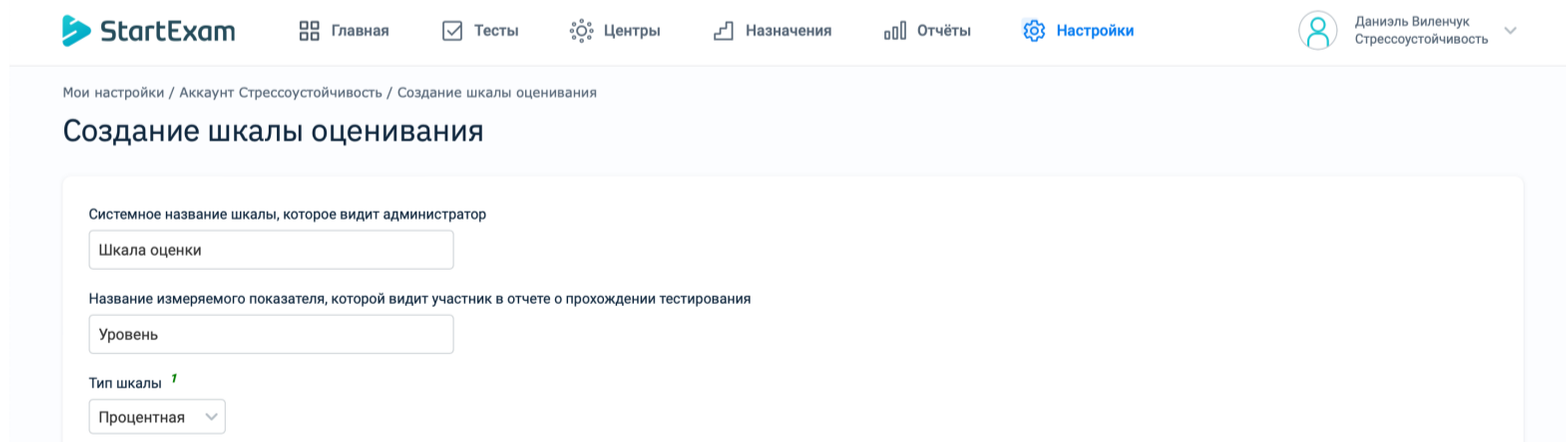


3. Укажите:

- Системное название шкалы — оно будет использоваться для прикрепления шкалы к тесту;
- Название измеряемого показателя — его будет видеть участник тестирования по окончании теста.

4. Выберите **Тип шкалы**. Можно указать один из двух вариантов:

- **Балльная шкала**. При определении уровня знаний будет учитываться набранный балл за тест.
- **Процентная шкала**. При определении уровня знаний будет учитываться процент, т.е. отношение количества баллов за правильные ответы к общему количеству баллов за тест.



5. Укажите границы уровней, названия уровней и, при необходимости, их описание. Для добавления дополнительных уровней в шкалу нажмите **Добавить уровень**.
6. Для создания шкалы оценки нажмите кнопку **Создать**.

34 - 66 средний Удалить

67 - 100 высокий Удалить

Добавить уровень

¹ Уровни процентной шкалы находятся в диапазоне от 0% до 100%.
² Подробное описание, которой видит участник, набравший соответствующий балл.

Создать

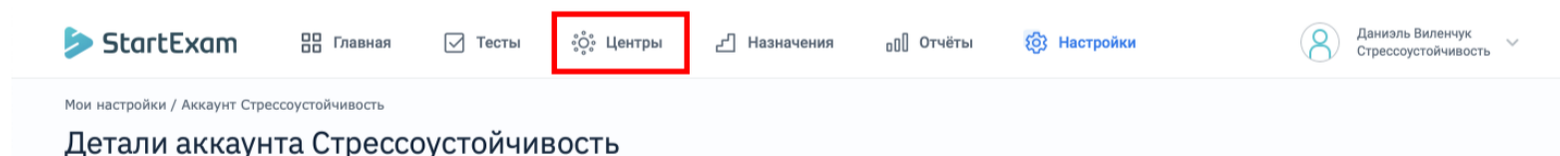
[Отмена](#)

7. Раздел «Центры»

Центр тестирования — это виртуальный кабинет, в котором сотрудники проходят тесты. Все тесты, созданные в StartExam, должны быть привязаны к центру тестирования.

7.1. Создание центра тестирования

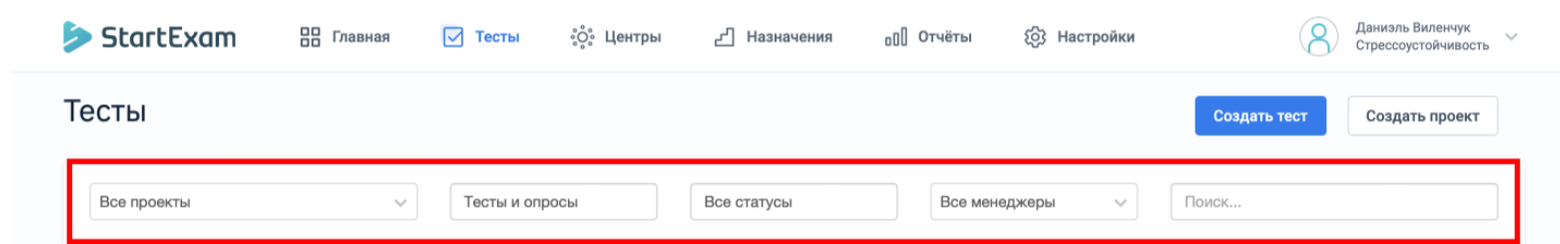
1. Перейдите на вкладку **Центры** верхнего меню системы.



2. Нажмите **Создать центр**.

- Проекты — папки с тестами, собранными по одной тематике;
- Вид теста;
- Статус теста по активности;
- Ответственные за тест менеджеры.

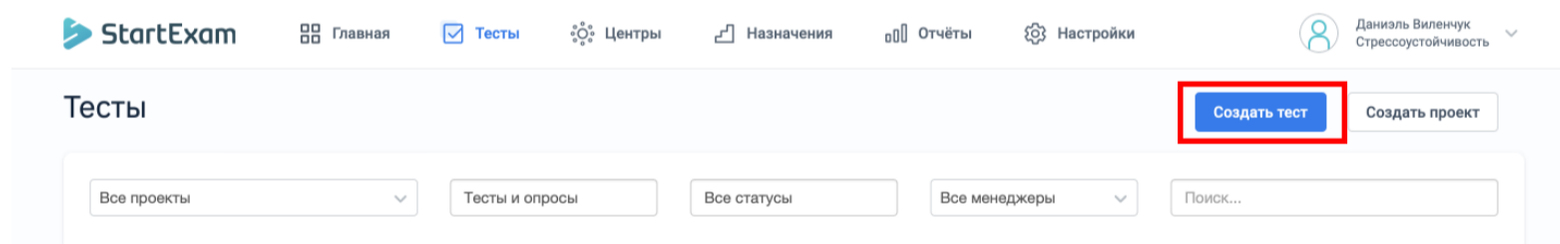
Также тесты можно найти при помощи поисковой строки по названию.



8.1. Создание теста

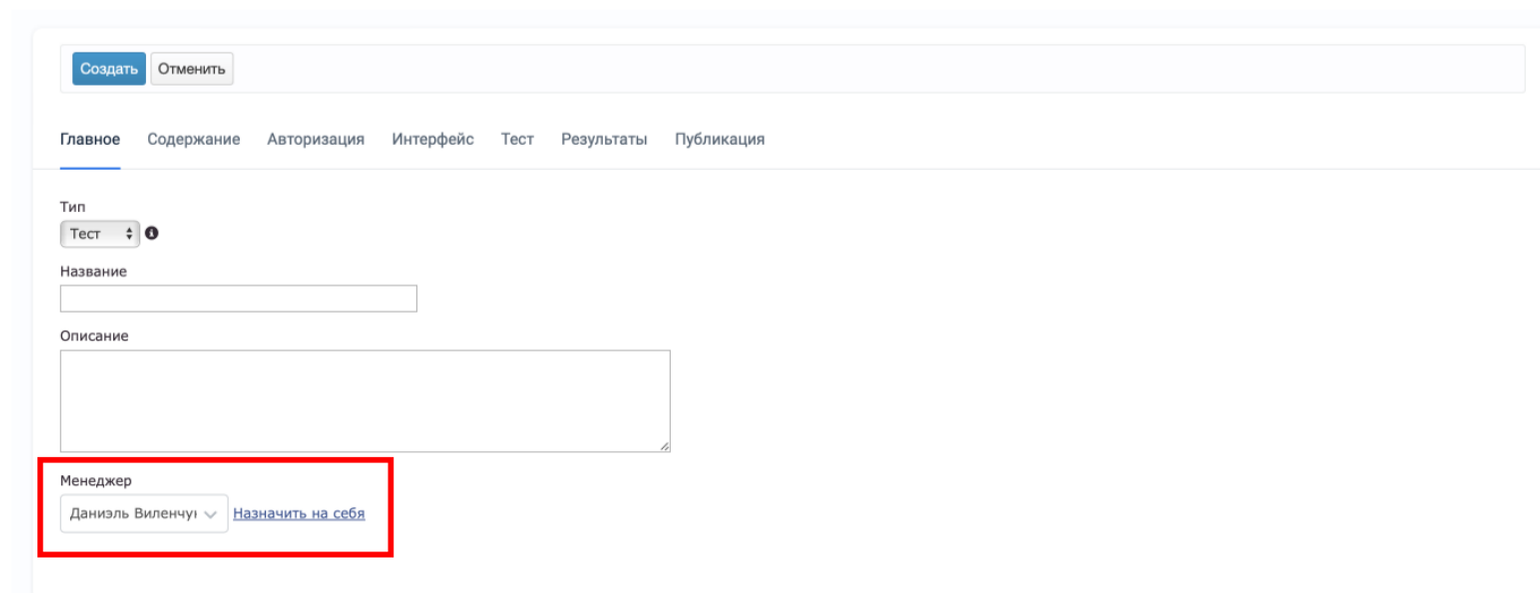
Тест — это объект, в котором хранятся тестовые задания и настройки прохождения тестирования: время, попытки, показ результатов и др.

1. В разделе «Тесты» нажмите на кнопку **Создать тест**.



2. Введите название теста в поле Название и, при необходимости, его Описание, а также задайте другие настройки теста:

- Во вкладке «Главное» — определите менеджера, ответственного за тест;



- Во вкладке «Содержание» укажите, задания какого типа могут включаться в тест (эти типы устанавливаются при создании заданий и нужны только для уточнения статуса);

The screenshot shows the 'Содержание' (Content) tab selected in a navigation menu. At the top, there are 'Создать' (Create) and 'Отменить' (Cancel) buttons. Below the navigation menu, the section is titled 'Выбирать задания со статусами' (Select tasks by status). There are two checked checkboxes: 'Нормальное' (Normal) and 'Экспериментальное' (Experimental). A note below states: 'Содержание теста формируется автоматически из его секций и заданий.' (The test content is automatically generated from its sections and tasks.)

- Во вкладке «Авторизация» укажите анкету, которую должны заполнять участники или которая будет предзаполнена системой (подробнее — см. параграф 5); при необходимости — установите пароль для запуска теста и ограничьте количество попыток;

The screenshot shows the 'Авторизация' (Authorization) tab selected in a navigation menu. At the top, there are 'Создать' (Create) and 'Отменить' (Cancel) buttons. Below the navigation menu, there are three settings: 1) 'Для запуска теста требуется ввод персональных данных' (Personal data input required for test launch) is checked, with a dropdown menu set to 'Анкета участника' (Participant questionnaire). 2) 'Установить пароль для запуска теста' (Set password for test launch) is unchecked. 3) 'Ограничить число попыток' (Limit number of attempts) is checked, with a text input field set to '1'.

- Во вкладке «Интерфейс», если необходимо, напишите приветственный текст (он будет показан на первом экране теста) или сообщение на странице результатов;
- Во вкладке «Тест» настраиваются условия его прохождения: показ (целиком или по секциям), ограничения по времени, порядок выполнения заданий (произвольный или линейный по порядку), разрешение на пропуск, пояснения к заданиям, возможность оставлять комментарии;

Создать Отменить

Главное Содержание Авторизация Интерфейс **Тест** Результаты Публикация

Показ теста ⓘ

Все секции сразу

Ограничить время теста
Задать время прохождения на весь тест.
90 минут

Порядок выполнения заданий ⓘ

Произвольный

Разрешить пропускать задания
Участник сможет завершить тест, пропустив часть заданий.

Показывать пояснения к заданиям при прохождении теста
Участник увидит настроенные подсказки во время теста.

Разрешить оставлять комментарии к заданиям
Эксперт сможет оценить каждое задание теста.

- Во вкладке «Результаты» выбирается шкала (подробнее про создание шкал см. параграф 6), а также настраивается отображение результатов для участника. Вы можете включить/выключить уровень по шкале, общий результат и баллы, ответы участника и результаты прокторинга.

Кроме того, впишите URL страницы, если нужно перенаправить участника после выхода из теста.

Создать Отменить

Главное Содержание Авторизация Интерфейс Тест **Результаты** Публикация

Основная шкала оценок

Уровень личностной тревожности (Шкала личностн ⓘ)

Психологические шкалы
Позволяют измерять разными вариантами ответов разные показатели.

Отображение результатов для участника

Страница с результатами ⓘ

Внутренняя Внешняя (api)

Включить отображение результатов

Уровень по шкале
Выводить уровень по шкале и его описание.

Общий результат и баллы
Выводить баллы, процент и затраченное время.

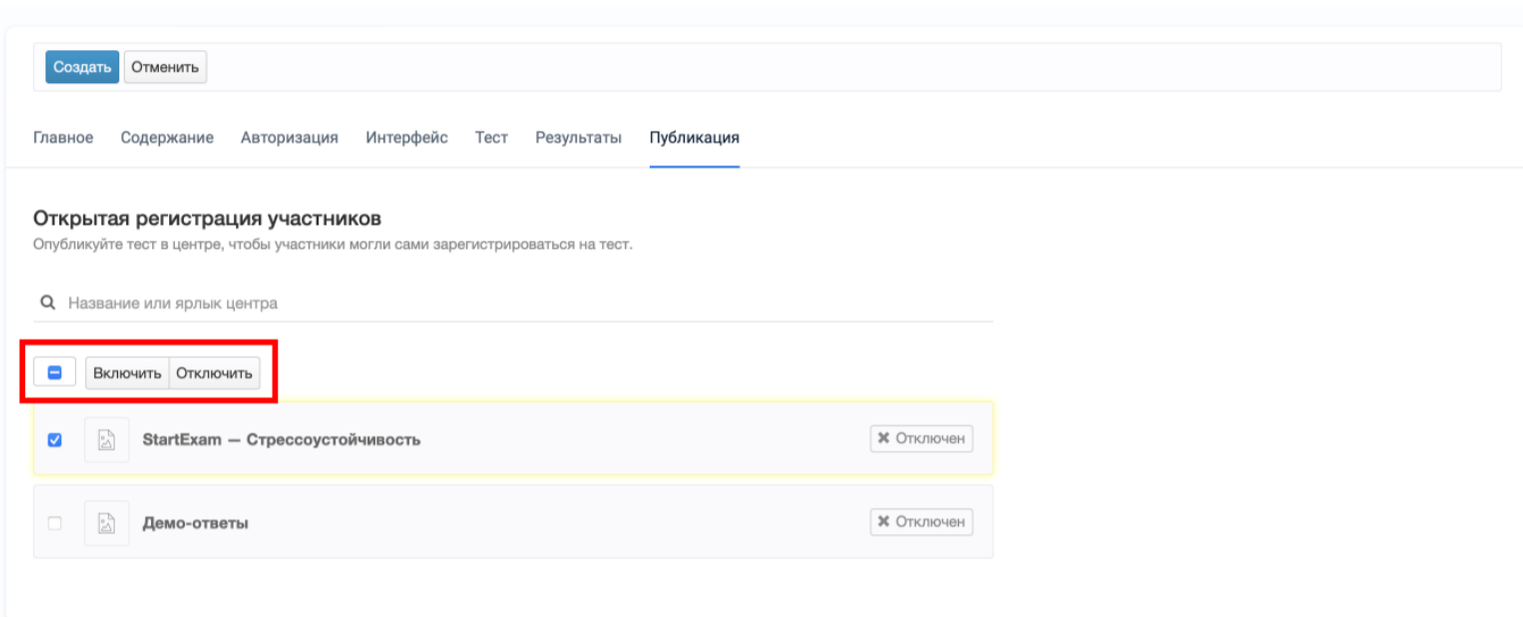
Ответы участника на задания
Выводить список заданий с ответами участника.

Результаты прокторинга ⓘ
Выводить результаты прокторинга участнику.

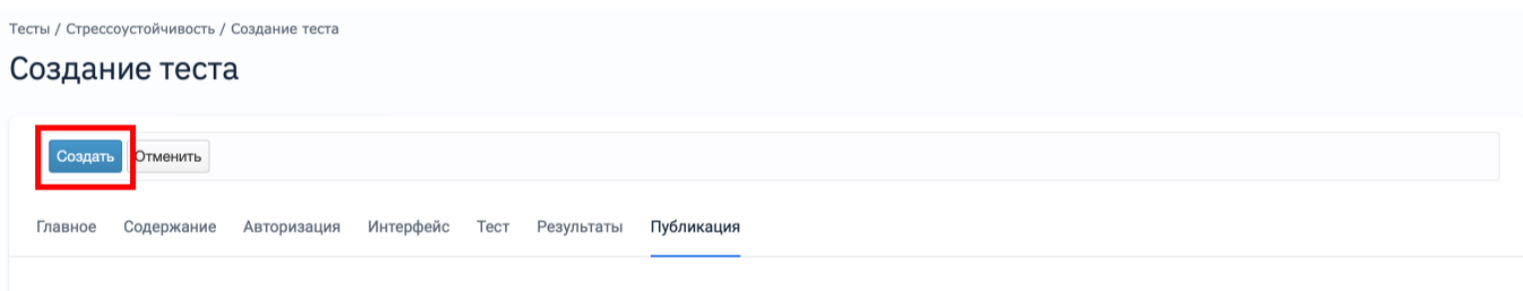
URL страницы после выхода

Страница для переадресации участника после нажатия кнопки "выход". По умолчанию участник возвращается в центр тестирования.

- Во вкладке «Публикация» выберите центры тестирования, в которых должен находиться данный тест. Для этого кликните чекбокс рядом с названием центра и нажмите кнопку **Включить**. Чтобы отключить тест из центра, кликните на чекбокс рядом с названием и нажмите на кнопку **Отключить**.



3. Нажмите кнопку **Создать**.

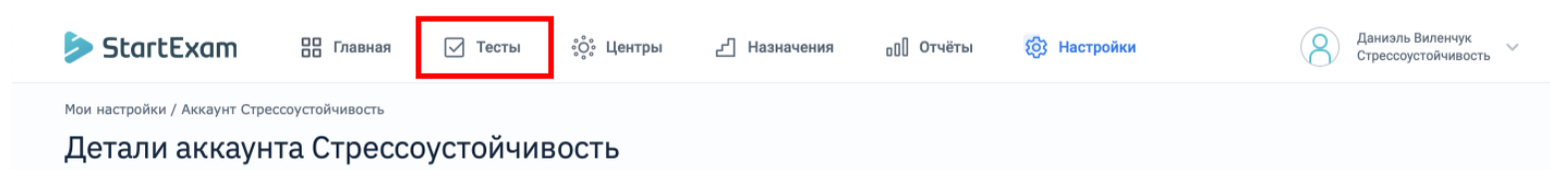


4. Тест будет создан и вам останется импортировать тестовые задания или добавить их в конструкторе заданий.

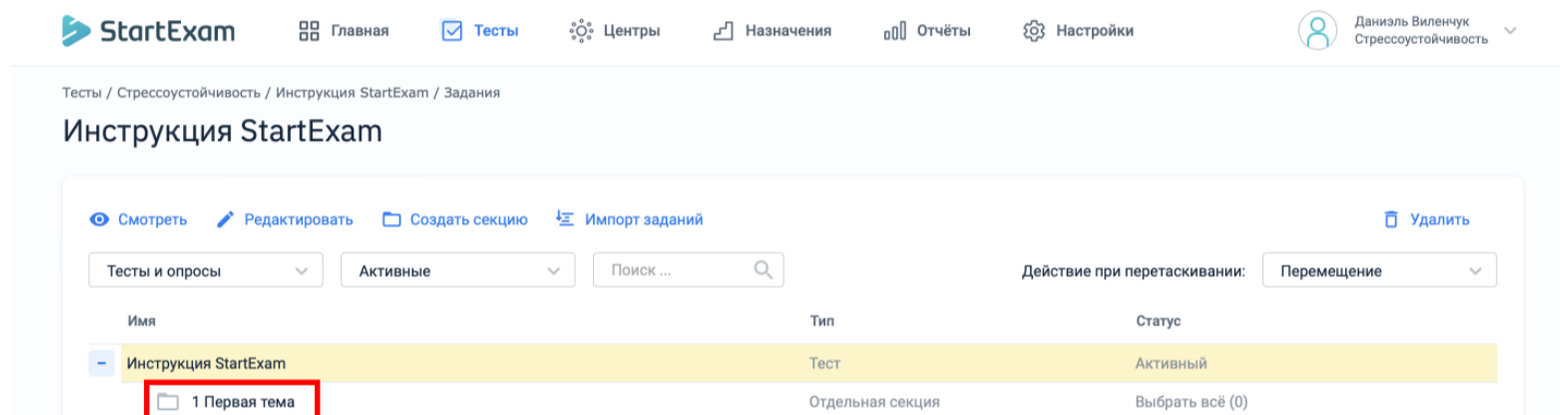
8.1.1. Создание тестового задания

Каждый тест в системе StartExam состоит из тестовых заданий. Чтобы запустить тест, создайте хотя бы одно задание. Для этого:

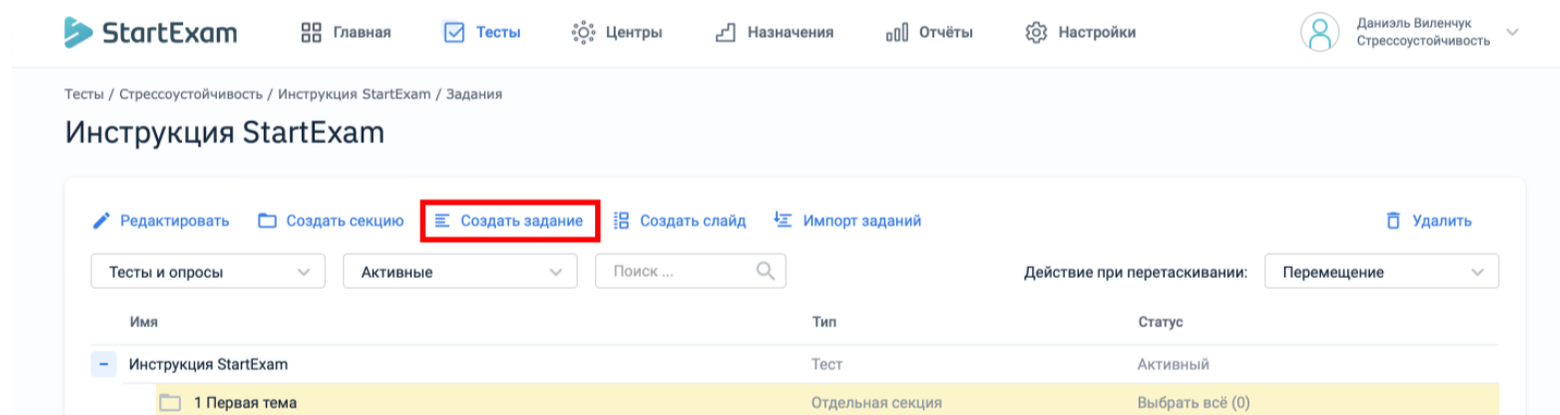
1. Перейдите в раздел «Тесты».



2. Создайте тест (см. параграф 8.1) или кликните на название ранее созданного теста, в который хотите добавить задания.
3. **Важно!** Тестовые задания в StartExam можно создавать только внутри секций — это своеобразные папки в тестах. В каждом созданном тесте по умолчанию уже есть секция «1. Первая тема». Подробнее о секциях, их настройках, добавлении и удалении смотрите параграф 8.2



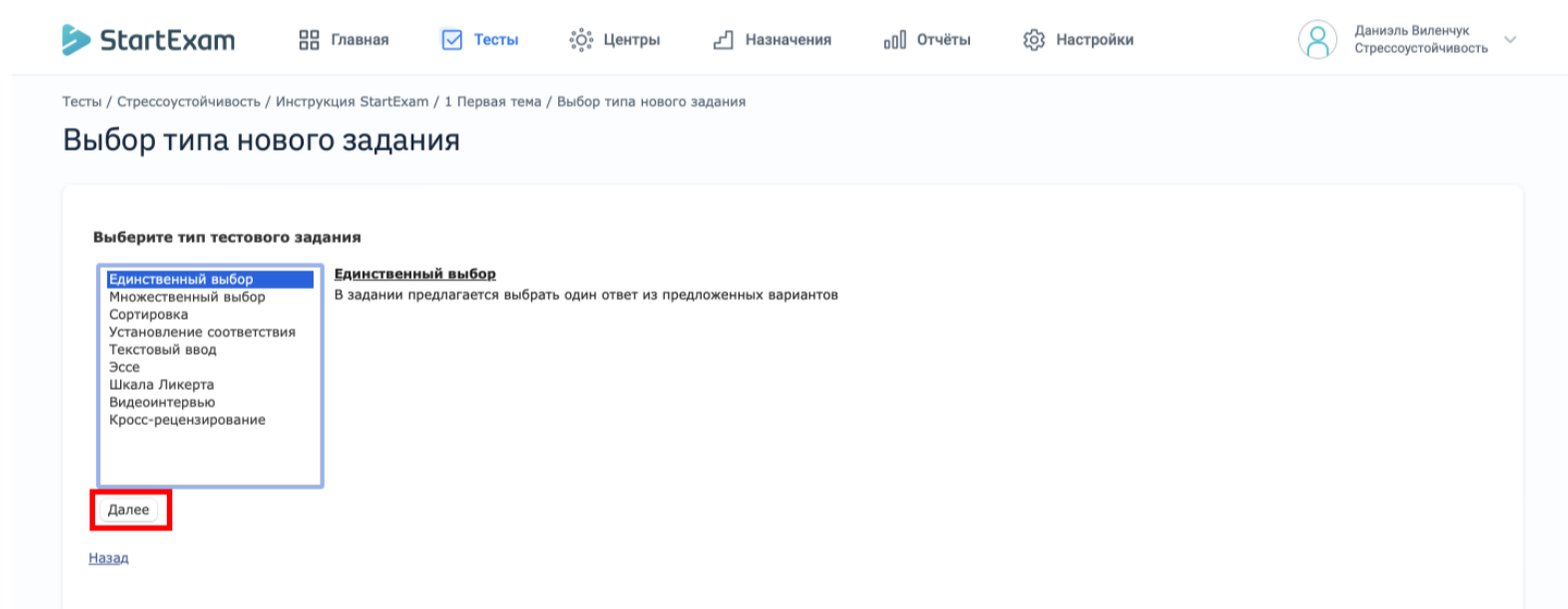
4. Чтобы создать задание, кликните на секцию. Она подсветится, а выше появится кнопка **Создать задание**. Нажмите на неё.



5. Выберите один из 9 типов заданий:
 - **Единственный выбор.** Участнику нужно выбрать единственный правильный вариант.
 - **Множественный выбор.** Правильными ответами могут быть сразу несколько вариантов.
 - **Соответствие.** Участнику нужно разложить ответы по правильным корзинам.
 - **Сортировка.** В этом типе нужно расставить варианты ответов в правильном порядке.
 - **Текстовый ввод.** Участнику нужно вписать правильный ответ в текстовое окошко или выбрать вариант из выпадающего списка.

- **Шкала Ликерта.** Участник оценивает степень согласия с утверждением по шкале.
- **Видеоинтервью.** Нужно записать видео с помощью веб-камеры или загрузить готовый видео-файл с ответом.
- **Эссе.** Этот тип задания подходит для диктантов, сочинений, олимпиад или других творческих задач. Участник пишет текст в свободном формате.
- **Кросс-рецензирование.** Сэкономьте время проверяющих – участники проставят оценки друг другу сами. Не беспокойтесь за объективность: самые низкие и высокие баллы в отчетах система отбросит автоматически.

Нажмите **Далее**.



6. Введите текст вопроса и варианты ответов, укажите настройки задания:
- Число ответов (единственный или множественный выбор);
 - Перемешивание ответов (перемешивать/не перемешивать. Во втором случае варианты будут показаны в том порядке, в котором вы их создадите);
 - Способ оценки результата (правильно/неправильно, частичный зачёт (если отмечены не все правильные варианты, участник всё равно получит баллы), каждый ответ имеет свой балл, несколько шкал (для психологического теста)).
 - Вариант «Другое» или поле комментария;
 - Статус задания;

- Код задания;
- Обязательность задания;

Текст задания

🔊 🔊 B I U S₂ S²

Пояснение / подсказка

Варианты ответов

[Добавить вариант ответа](#)

Балл	Ответ	
0		
0		
0		

Число ответов
Множественный выбор ▾

Ограничить максимальное количество ответов

Перемешивание ответов
Перемешивать ▾

Способ оценки результата
Каждый ответ имеет свой балл ▾

Добавить ответ "Другое" или комментарий

Опции

Статус
Экспериментальное ▾ Задание не проверено, однако может использоваться в тестировании для получения статистики

7. Чтобы добавить вариант, кликните на **Добавить вариант ответа**. Чтобы удалить вариант — на иконку корзины.

Варианты ответов

[Добавить вариант ответа](#)

Балл	Ответ	
0		
0		
0		

Число ответов
Множественный выбор ▾

Ограничить максимальное количество ответов

Перемешивание ответов
Перемешивать ▾

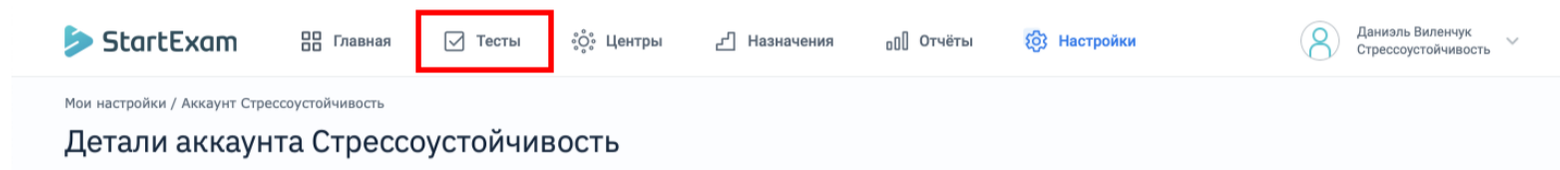
Способ оценки результата
Каждый ответ имеет свой балл ▾

Добавить ответ "Другое" или комментарий

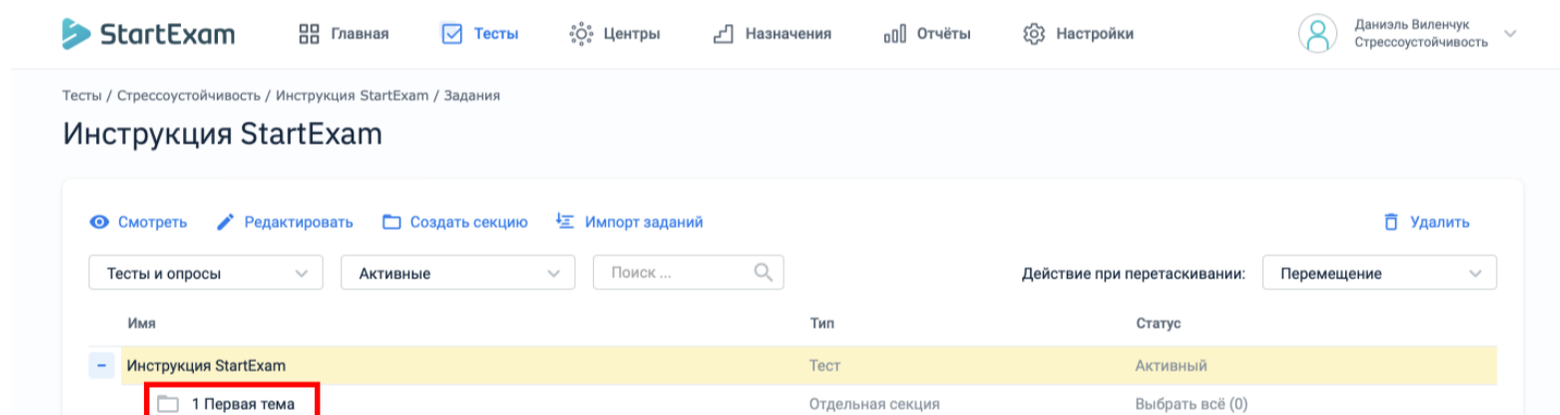
8. Чтобы сразу создать ещё одно задание такого же типа, активируйте галочку «Создать ещё».
9. Нажмите **Создать** — тестовое задание создано и появится в секции.

8.1.2. Импорт тестовых заданий

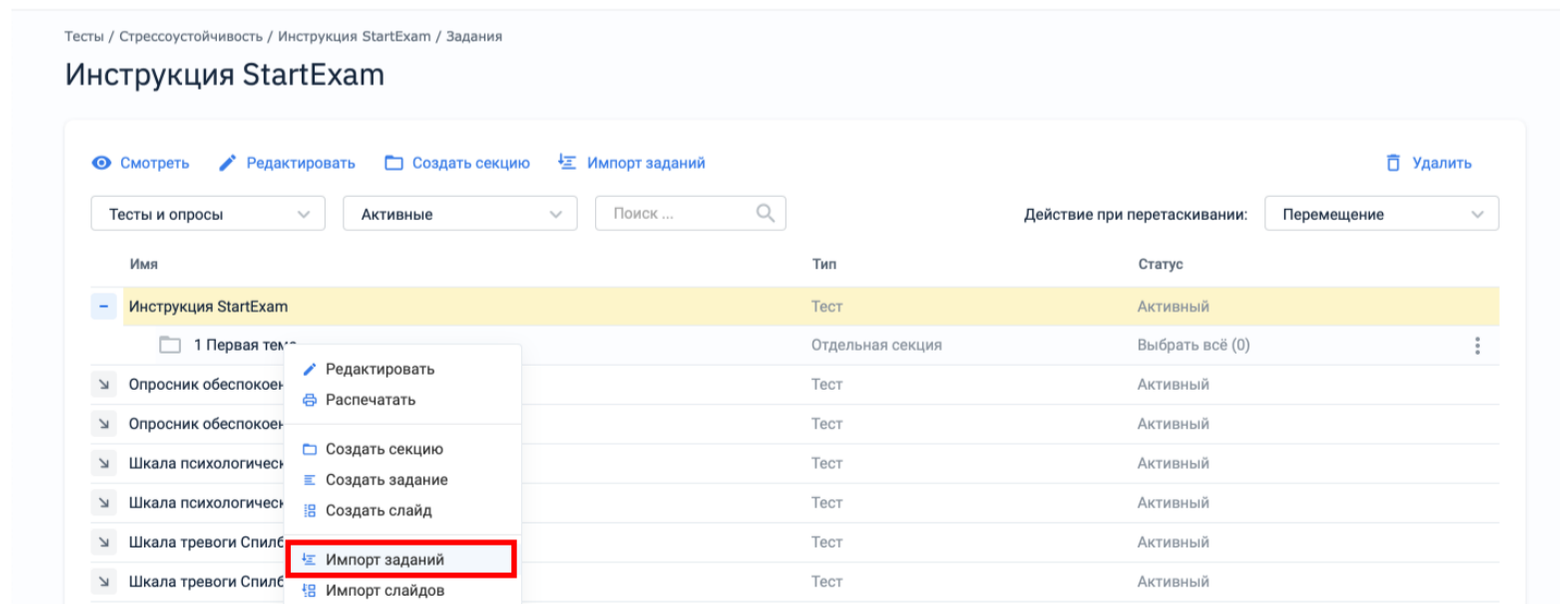
1. Перейдите в раздел «Тесты».



2. Создайте тест (см. параграф 8.1) или кликните на название ранее созданного теста, в который хотите добавить задания.
3. **Важно!** Тестовые задания в StartExam можно создавать только внутри секций — это своеобразные папки в тестах. В каждом созданном тесте по умолчанию уже есть секция «1. Первая тема». Подробнее о секциях, их настройках, добавлении и удалении смотрите параграф 8.2



4. Щёлкните на названии секции правой кнопкой мыши. В выпадающем списке выберите **Импорт заданий**.



5. У вас откроется специальное окно для импорта. В настройках откалибруйте признаки, по которым система будет распознавать вопросы и правильные ответы:
- Тип заданий (единственный/множественный выбор или Шкала Ликерта (подробнее см. параграф 8.1.1));
 - В поле **Варианты ответов начинаются с** выберите, с чего начинаются варианты ответов в заданиях: знака минус или плюс (-, +), латинских букв (A, B, C...), цифр;
 - В списке **Признак правильного ответа** выберите, что является признаком правильного ответа: Знак плюс (+) или строка «Правильные ответы: A, B...»;

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость

Тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция StartExam / 1 Первая тема / Импорт тестовых заданий

Импорт тестовых заданий

Тип заданий
Единственный или множественный выбор

Настройки

Разделитель между секциями и/или заданиями:
Пустая строка

Игнорировать строки, начинающиеся со слов:
Задание
Тип:

Варианты ответов начинаются с:
Знака минус или плюс (-,+)

Признак правильного ответа:
Знак плюс (+)

Перемешивать варианты ответов:
Перемешивать (авто)

Способ оценки результата:
Правильно / Неправильно

Данные для импорта
Проверить Импортировать

Предпросмотр

6. Настройте перемешивание ответов и способ оценки результатов.
7. В поле ниже разместите текст с заданиями и ответами, отформатированный по тем признакам, что вы указали в пункте 5.
- Важно!** Разделитель между секциями и/или заданиями — пустая строка.
8. Нажмите кнопку **Проверить**, чтобы система проверила введённые данные. Если в тестовых заданиях будут обнаружены ошибки, система сообщит о них и предложит исправить.

Данные для импорта

Проверить

Импортировать

01. Выберите наиболее подходящее слово к предложению.

У дерева всегда есть ?

- а) листья;
- б) плоды;
- в) почки;
- + г) корни;
- д) тень.

02. Выберите наиболее подходящее слово к предложению.

Комментарий — это...

- а) закон;
- б) лекция;
- + в) объяснение;
- г) следствие;
- д) намек.

Предпросмотр

Распознано секций: 0, заданий: 6. Всего: 6

Из них с ошибками секций: 0, заданий: 1. Всего: 1

0.1 Выберите наиболее подходящее слово к предложению.

У дерева всегда есть ?

- A) а) листья;
- B) б) плоды;
- C) в) почки;
- D) г) корни;
- E) д) тень.

0.2 Выберите наиболее подходящее слово к предложению.

Комментарий — это...

Не найдены варианты ответов

9. Если ошибок не будет, то система выведет количество распознанных заданий и разблокирует кнопку **Импортировать**. Нажмите на неё, чтобы завершить импорт заданий.

10. После этого задания появятся в тесте в том порядке, в котором вы их импортировали.

Имя	Тип	Статус
HAPPINES	Опрос	Активный
- Импорт заданий	Отдельная секция	Выбрать всё (5)
Выберите наиболее подходящее слово к предложению. У дерева всегда ...	Единственный выбор	Экспериментальное
Выберите наиболее подходящее слово к предложению. Комментарий — э...	Единственный выбор	Экспериментальное
Выберите наиболее подходящее слово к предложению. Противоположно...	Единственный выбор	Экспериментальное
Выберите наиболее подходящее слово к предложению. Женщины ... быв...	Единственный выбор	Экспериментальное
Выберите наиболее подходящее слово к предложению. Обед не может с...	Единственный выбор	Экспериментальное

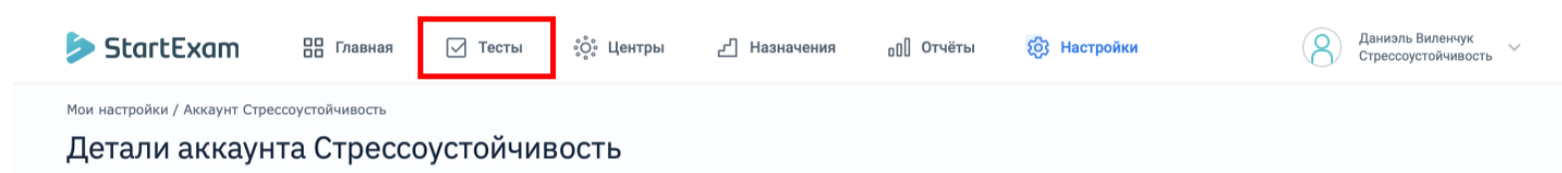
8.2. Создание секции

Секция — это раздел теста, в котором хранятся тестовые задания по одной теме. В любом тесте вы можете создать несколько секций по разным темам и распределить задания между ними. Например, в тесте для продавцов-консультантов могут быть следующие темы:

- Вступление в контакт.
- Выявление потребностей.
- Презентация.
- Обработка возражений.
- Завершение продажи.

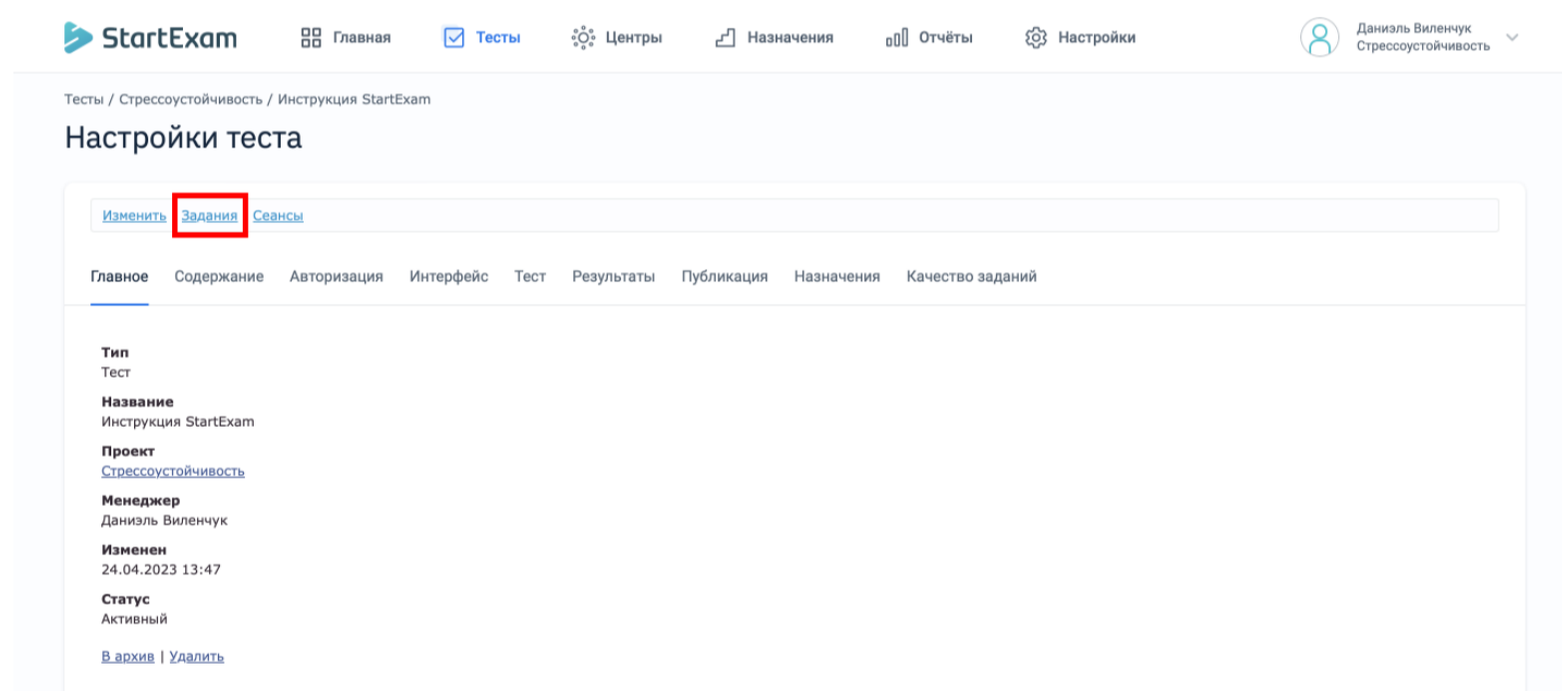
Секции работают по принципу папок — их можно вкладывать друг в друга, задавать различные режимы отображения тестовых заданий, выборки и перемешивания.

1. Перейдите в раздел «Тесты».

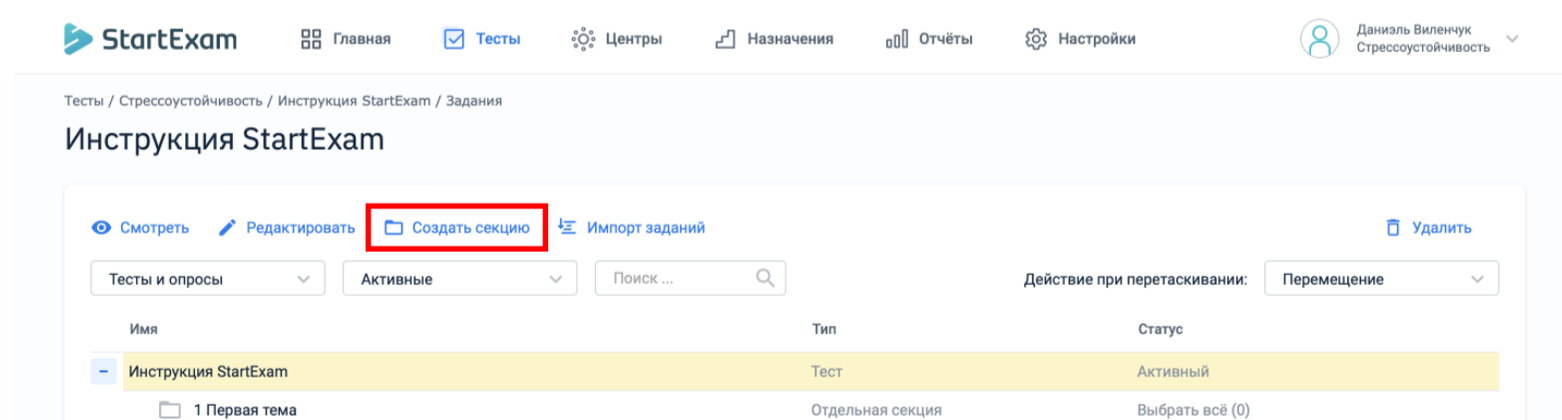


2. Создайте тест (см. параграф 8.1) или кликните на название ранее созданного теста, в который хотите добавить задания.

3. На главной странице теста нажмите **Задания**.



4. Для создания секции нажмите на название теста, а затем на кнопку **Создать секцию**.



- Введите название секции, её описание (не обязательно) и нажмите кнопку **Создать**.

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость

Тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция StartExam / Создание секции

Создание секции

Информация Настройка Оценка

Название
2. Знакомство

Описание

Код

Создать

Назад

- Секция создана, теперь её можно использовать в тесте, задавать выборки, перемешивания и другие настройки.

8.2.1. Настройки секции

- Для изменения настроек секции поставьте курсор на название секции и нажмите **Изменить**.
- Вам будут доступны настройки секции на 3 вкладках:
 - на вкладке **Информация** вы можете изменить название и описание секции;
 - на вкладке **Выборка** — настроить перемешивание, выборку, режим отображения;
 - на вкладке **Оценка** задать шкалу для оценки секции и её вес.

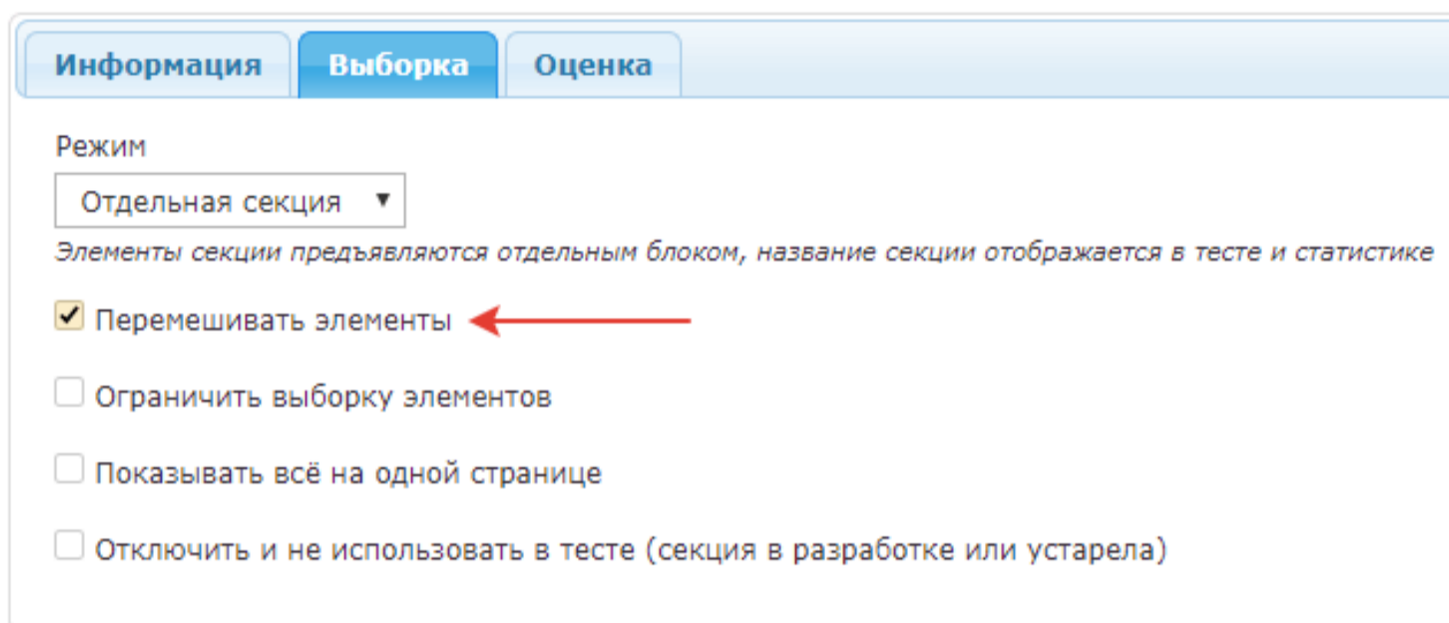
8.2.2. Перемешивание заданий

По умолчанию задания выводятся в тесте в алфавитном порядке. Если вам нужно, чтобы для каждого участника задания выводились в случайном порядке, то:

- Перейдите в настройки секции, вкладка **Выборка**.

2. Установите чекбокс **Перемешивать элементы**.

Редактирование секции



Информация **Выборка** Оценка

Режим
Отдельная секция ▼
Элементы секции предъявляются отдельным блоком, название секции отображается в тесте и статистике

Перемешивать элементы ←

Ограничить выборку элементов

Показывать всё на одной странице

Отключить и не использовать в тесте (секция в разработке или устарела)

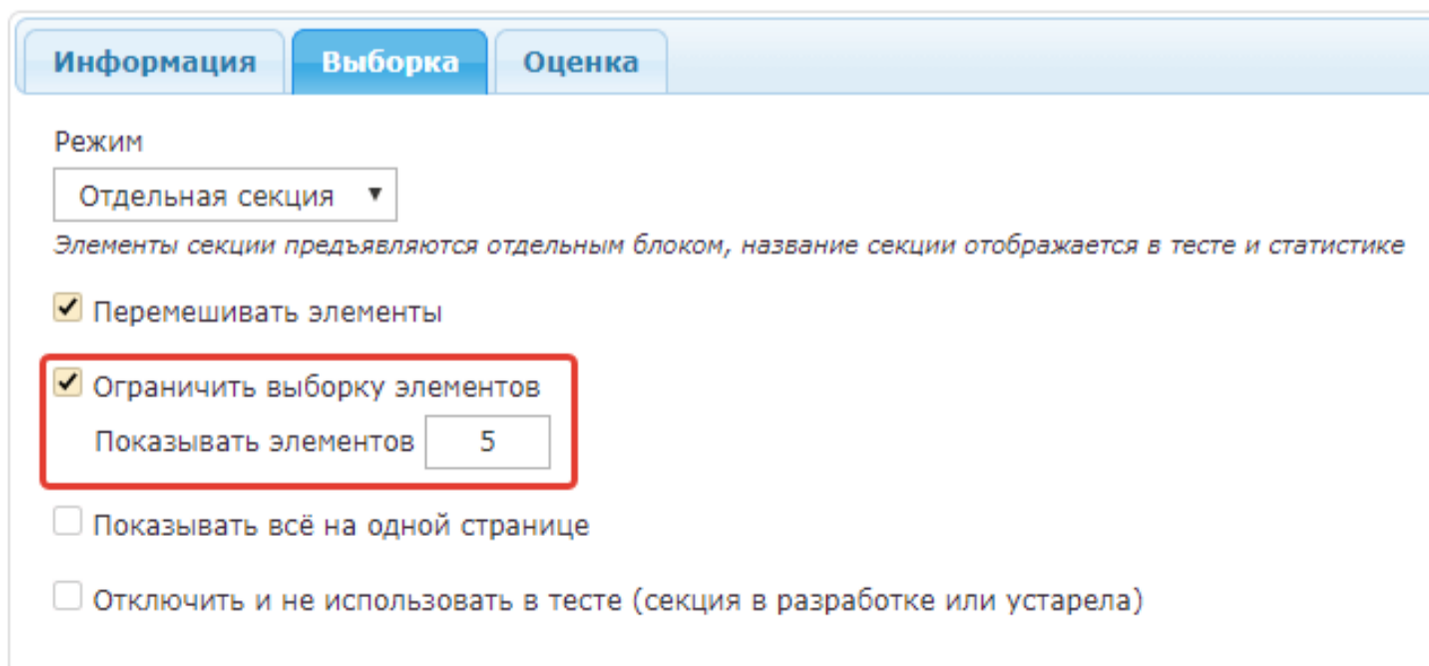
3. Сохраните изменения.

8.2.3. Выборка заданий

Выборка задания полезна, если вам нужно ограничить количество выбираемых заданий из секции. Например, если нужно выдавать участнику не все задания, а только 5 из 20. В этом случае нужно:

1. Зайти в настройки секции на вкладку **Выборка**.
2. Установите чекбокс **Ограничить выборку элементов** и ввести количество заданий, которые будут выбраны участнику.

Редактирование секции



Информация **Выборка** Оценка

Режим
Отдельная секция ▼
Элементы секции предъявляются отдельным блоком, название секции отображается в тесте и статистике

Перемешивать элементы

Ограничить выборку элементов
Показывать элементов

Показывать всё на одной странице

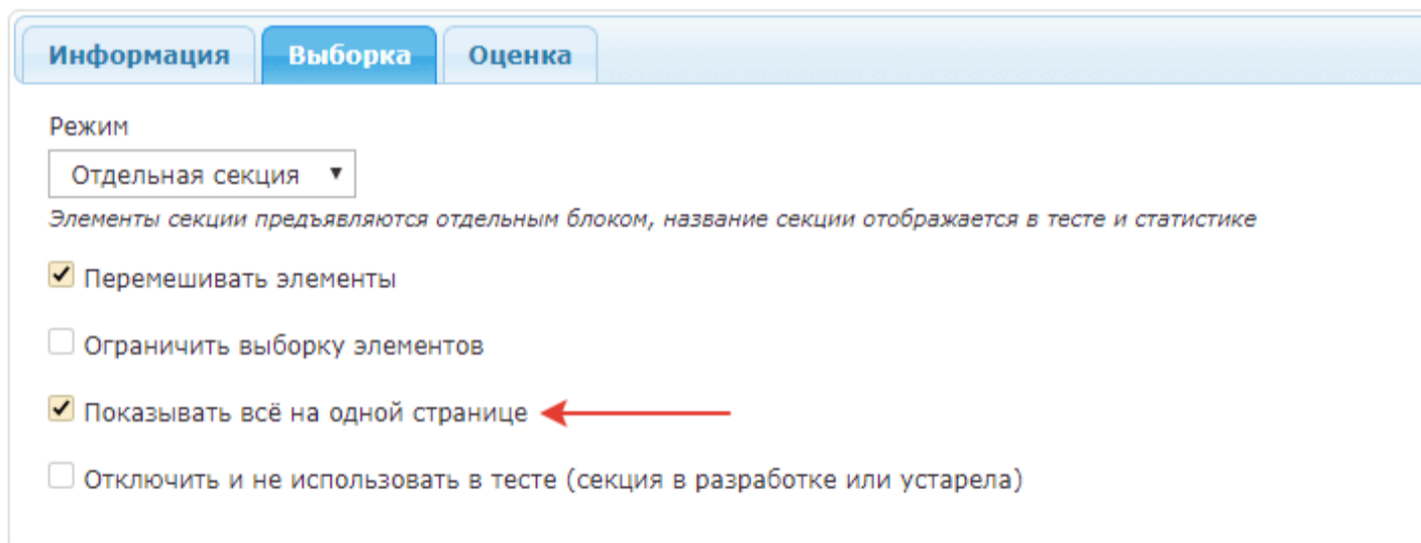
Отключить и не использовать в тесте (секция в разработке или устарела)

3. Если настройка **Ограничить выборку элементов** будет активирована одновременно с настройкой **Перемешивать элементы**, то участнику будет выбрано количество заданий с учётом случайного перемешивания. В противном случае — строго по алфавитному порядку.

8.2.4. Показ на одной странице

Иногда бывает необходимо показать все задания из секции на одной странице. Например, если все задания имеют один вводный текст. Для настройки показа заданий на одной странице нужно выполнить следующее:

1. Зайти в настройки секции на вкладку **Выборка**.
2. Установите чекбокс **Показывать всё на одной странице**.



Информация **Выборка** Оценка

Режим
Отдельная секция ▾

Элементы секции предьявляются отдельным блоком, название секции отображается в тесте и статистике

Перемешивать элементы

Ограничить выборку элементов

Показывать всё на одной странице ←

Отключить и не использовать в тесте (секция в разработке или устарела)

3. Сохраните изменения.

8.2.5. Настройка режима секции

Секции в системе тестирования StartExam поддерживают 3 режима:

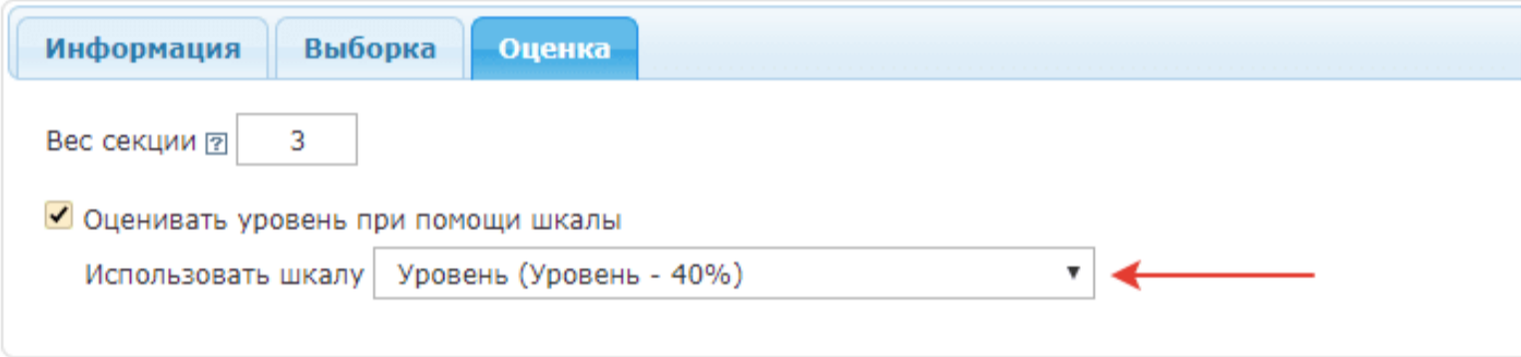
1. Отдельная секция. В этом режиме элементы секции предьявляются отдельным блоком, название секции отображается в тесте и статистике.
2. Невидимая секция. В этом режиме элементы секции предьявляются отдельным блоком, но название секции не отображается ни в тесте, ни в статистике.

3. Зависимая секция. В этом режиме элементы секции являются частью родительской секции.

8.2.6. Оценка секции с помощью шкалы

При необходимости можно использовать разные шкалы при оценке результатов тестирования разных тем теста. Шкалы можно задавать в настройках секции и получать оценку в отчете по каждой секции отдельно.

1. Зайдите в настройки секции и перейдите на вкладку **Оценка**.
2. Задайте вес секции, в этом случае балл, полученный за задание будет умножаться на вес секции.
3. Установите чекбокс на настройку **Оценивать уровень при помощи шкалы** и выберите нужную шкалу для оценки.



Информация Выборка **Оценка**

Вес секции

Оценивать уровень при помощи шкалы

Использовать шкалу

4. Сохраните изменения.

8.3. Публикация теста

Чтобы опубликовать тест, нужно добавить его в Центр тестирования. Подробнее о том, как создать Центр тестирования, см. параграф 7.

1. Откройте страницу редактирования теста, который вы хотите опубликовать для прохождения.

Для этого перейдите в раздел «Тесты». Наведите курсор на тест, который хотите опубликовать, и в правой части экрана кликните на иконку \vdots

В выпадающем списке нажмите **Изменить**.

Название теста	Статус	Тип	Время	Менеджер
 Инструкция StartExam Стрессоустойчивость	Активный	Тест	01:30	Даниэль Виленчук
 Опросник обеспокоенности (PSWQ) Стрессоустойчивость	Активный	Тест	∞	Даниэль Виленчук
 Опросник обеспокоенности (PSWQ)_demo Стрессоустойчивость	Активный	Тест	∞	Даниэль Виленчук
 Стрессоустойчивость Стрессоустойчивость	Удалённый	Тест	01:30	Сергей Свечников

- Изменить
- В архив
- Удалить
- Переместить
- Назначить на себя

2. Перейдите на вкладку «Публикация».

3. В списке центров нажмите на Отключен рядом с каждым центром, в котором хотите опубликовать тест. Надпись Отключен изменится на Включен.

StartExam Главная Тесты Центры Назначения Отчёты Настройки Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость

Тесты / Стрессоустойчивость / Опросник обеспокоенности (PSWQ) / Редактирование теста

Редактирование теста

Сохранить Отменить

Главное Содержание Авторизация Интерфейс Тест Результаты Публикация

Открытая регистрация участников
Опубликуйте тест в центре, чтобы участники могли сами зарегистрироваться на тест.

🔍 Название или ярлык центра

Включить Отключить

 StartExam — Стрессоустойчивость Включен

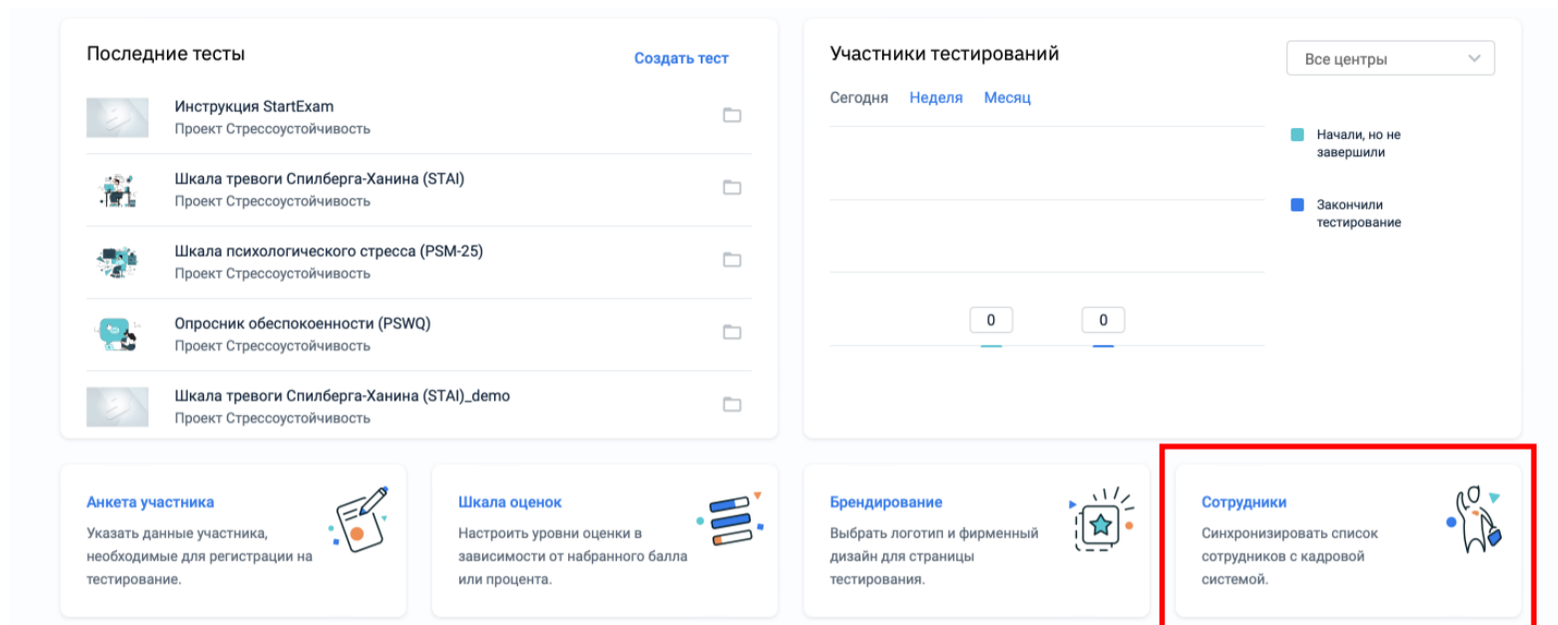
 Демо-ответы Отключен

4. Нажмите **Сохранить**.

5. Теперь данный тест доступен для прохождения в центре тестирования.

8.4. Запуск теста

Теперь, чтобы участники могли начать тест, отправьте им ссылку Центра тестирования, в который вы загрузили тест. Для этого перейдите в раздел «Центры» — все ссылки хранятся именно там.



Если у вас открыт Центр тестирования, участники будут регистрироваться на тест, заполняя установленную вами анкету (см. п. 5). Если же в центре установлен вход по идентификатору или паролю+е-mail, вам нужно будет настроить назначения — подробнее об этом в следующем параграфе. А про режим входа в Центр тестирования см. п. 7.

9. Назначения тестов

Используя список сотрудников, можно назначать тест только определённому сотруднику или группе сотрудников. Для этого нужно:

1. Импортировать список сотрудников (см. п. 9.1.)
2. Добавить тест в центр тестирования (см. п. 8.3.);
3. Включить в центре режим входа по идентификатору или email и паролю (см. п. 7.1.);

9.1. Импорт сотрудников

Для добавления сотрудников в систему тестирования StartExam выполните следующие действия:

1. На главной странице перейдите в раздел **Сотрудники**.

2. Нажмите кнопку **Импорт сотрудников**, чтобы загрузить список сотрудников.

Вы можете импортировать сотрудников вручную прямо сейчас из Excel или Csv файла.

Импорт сотрудников



3. В поле **Выберите анкету с нужными полями для импорта** укажите анкету, в которую будут добавлены сотрудники.
4. StartExam подставит поля анкеты в форму **Введите данные сотрудников**. В дополнение к полям анкеты будут добавлены 2 служебных поля: **Идентификатор** и **Статус**.

Введите данные сотрудников

Разделитель между полями

;

Идентификатор; Статус; Фамилия; Имя; Email; Должность; Магазин

5. Вам нужно воспроизвести эти поля в [таблице Excel](#) и заполнить данными сотрудников.

A	B	C	D	E	F
Идентификатор	Статус	Фамилия	Имя	Email	Должность
2678	Активный	Лопырев	Михаил	lopyrev@startexam.ru	Менеджер по
3260	Активный	Жуков	Андрей	zukov@startexam.ru	Менеджер по

6. В качестве **Идентификатора** присвойте сотруднику уникальную последовательность символов, по которому его можно идентифицировать. Это может быть табельный номер или email сотрудника.
7. **Идентификатор** используется при назначении сотрудников на тест.
8. Поле **Статус** принимает 2 значения: **Активный** или **Удалённый**. Статус **Активный** используется для действующих сотрудников, статус

Удалённый – для сотрудников, которые уже не работают в компании, но статистика по ним сохранена в StartExam.

9. Скопируйте данные сотрудников из таблицы Excel и вставьте в поле **Введите данные сотрудников**.
10. **Внимание!** Не забудьте оставить строку заголовка.

Идентификатор	Статус	Фамилия	Имя	Email	Должность	Магазин
2678	Активный	<u>Лопырев</u>	Михаил	lopyrev@startexam.ru	Менеджер по продажам	
3260	Активный	Жуков	Андрей	zukov@startexam.ru	Менеджер по продажам	

11. Укажите правильный разделитель в поле **Разделитель между полями**, чтобы система разобрала данные сотрудников.

Введите данные сотрудников

Разделитель между полями



Идентификатор	Статус	Фамилия	Имя	Email	Должн
2678	Активный	<u>Лопырев</u>	Михаил	lopyrev@startexam.ru	
3260	Активный	Жуков	Андрей	zukov@startexam.ru	

12. Нажмите кнопку **Импортировать**, чтобы добавить сотрудников в список.
13. Если в списке будут выявлены ошибки, то StartExam уведомит о них.
14. После успешного импорта StartExam сообщит об этом и предложит перейти к списку сотрудников.

Импорт 2 сотрудников успешно завершен:

- Добавлено - 2 новых сотрудника

[Перейти к списку сотрудников](#)



15. Список сотрудников создан и доступен для назначения тестов.

Идентификатор	Статус	Имя	Отчество	Фамилия	Email
2678	Активный	Михаил		Лопырев	lopyrev@startexam.com
3260	Активный	Андрей		Жуков	zukov@startexam.com

9.2. Назначение сотрудников на тест

При использовании списка сотрудников для каждого сотрудника создаётся личный кабинет. В личном кабинете сотрудник видит назначенные тесты и историю их прохождения.

Для назначения сотрудников на тест выполните следующие действия:

1. Перейдите в **Центры**, зайдите в настройки необходимого центра тестирования.
2. Переключите **Режим входа** по идентификатору или email и паролю.

StartExam | Главная | Тесты | Центры | Назначения | Отчёты | Настройки | Даниэль Виленчук | Стрессоустойчивость

Центры тестирования / StartExam — Стрессоустойчивость / Редактирование центра

Редактирование центра

Название центра: StartExam — Стрессоустойчивость

Описание:
 За последние несколько недель тревожность, так или иначе, испытали все. И это совершенно нормально. Предлагаем вам пройти один из клинических тестов по определению своего уровня стресса.
 Если вы получили негативные результаты или чувствуете, что вам нужна помощь...

Уникальное имя веб-страницы центра: startexam_stress | https://go.startexam.com/startexam_stress

Режим входа:
 Открытый центр (самостоятельная регистрация)
 Вход для сотрудников по идентификатору без пароля
 Вход для сотрудников по Email и паролю

3. Вернитесь в раздел «Центры». Кликните на название необходимого центра. В открывшемся окне кликните на вкладку «Тесты». Нажмите на ссылку **Участники**.

[Назад](#) | [Сеансы](#) | [Участники](#)



4. На следующей странице кликните по ссылке **Назначить тесты сотрудникам**.

[Зарегистрировать участников](#) | [Назначить тесты сотрудникам](#)

5. В поле **Выберите тест** укажите тест, который нужно добавить в личные кабинеты сотрудникам.

Выберите тест

Тест для проверки торговых представителей ▼

6. В поле **Вставьте данные участников, убрав лишние поля** оставьте только поле Идентификатор.

Вставьте данные участников, убрав лишние поля *

Идентификатор

7. Укажите идентификаторы сотрудников, которым нужно назначить тест. По одному идентификатору на строку.

Вставьте данные участников, убрав лишние поля *

Идентификатор

2678

3260

8. Нажмите кнопку **Зарегистрировать**.

* Данные каждого участника должны соответствовать

Зарегистрировать

9. Система назначит тесты сотрудникам.

<input type="checkbox"/>	<u>Тест</u>	<u>Статус</u>	<u>Фамилия</u>	<u>Имя</u>
<input type="checkbox"/>	Тест для проверки торговых представителей	Зарегистрирован	Жуков	Андрей
<input type="checkbox"/>	Тест для проверки торговых представителей	Зарегистрирован	Лопырев	Михаил

10. После входа в личный кабинет сотрудник увидит назначенный тест и сможет пройти его, нажав кнопку **Начать**.

10. Раздел «Отчёты»

Перейти в раздел «Отчёты» можно из верхнего меню управления. В этом разделе агрегируется вся статистика по проведённым в системе тестам.

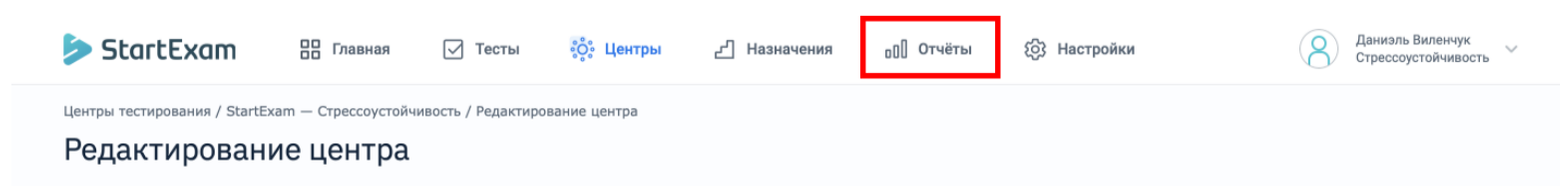
В StartExam 6 видов отчётов:

- **Отчёт по сеансам.** Данный отчет чаще всего используется, если нужно увидеть основную информацию по тесту: набранный процент, затраченное время, максимальный балл.
- **Отчёт по секциям.** Данный отчет чаще всего используется, если нужно увидеть результаты по выбранным блокам (секциям). Например, при оценке теста у вас есть 3 блока: задания с выбором ответа, аудирование и чтение. Каждый блок будет иметь свой процент прохождения и балл, и вы сможете оценить их по отдельности.
- **Матрица ответов.** Данный отчет используется, когда вы хотите увидеть полную информацию по всем ответам участников теста.
- **Отчёт по качеству заданий.** В отчете отображается информация о качестве заданий на основе показателей дискриминативности, сложности вопроса, а также вариантов ответов. В отчёте есть рекомендации по составлению заданий и улучшению уже созданных.
- **Комментарии к заданиям.**
- **Антиплагиат.**

10.1. Формирование отчёта

Чтобы скачать отчёт, нужно выполнить следующие действия:

1. Перейдите в раздел «Отчёты».



- В фильтрах выберите: Центр тестирования, тест, период прохождения. Нажмите **Применить**.

Сеансы

Период: За всё время | Группировать: | Выводить: 20 | Применить

Тест / Центр | Фильтр | Столбцы

Тест: HAPPINES | Центр: NPS

★ Мои шаблоны | Мои отчеты | Скачать отчет

1-5

Центр	Тест	Участник	Дата начала	Завершён	Время	Балл	Макс	(%)	Уровень	Отчет
прспрс	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да	00:00:09	2	8	25%	не сдано	
прспрс	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Да	00:00:07	3	8	38%	не сдано	
прспрс	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да	00:00:06	3	8	38%	не сдано	

- Нажмите на кнопку **Скачать отчет** и выберите отчёт того типа, который хотите скачать.

★ Мои шаблоны | Мои отчеты | Скачать отчет

1-5

Центр	Тест	Участник	Дата начала	Завершён	(%)	Уровень	Отчет
прспрс	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да	25%	не сдано	
прспрс	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Да	38%	не сдано	
прспрс	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да	38%	не сдано	
прспрс	HAPPINES		01.11.2021, 15:22	Да	12%	не сдано	

Меню «Скачать отчет»:

- Отчет по сеансам
- Отчет по секциям
- Матрица ответов**
- Отчет по качеству заданий
- Комментарии к заданиям
- Антиплагиат
- Пересчитать баллы по сеансам

- В отчёте «Матрица ответов» во всплывающем окне вы сможете указать, какие именно данные хотите видеть в файле.

Сеансы

Период: За всё время | Выводить: 20 | Применить

Тест / Центр | Фильтр | Столбцы

Тест: Опросник обеспокоенности (PSWQ) | Центр: StartExam — Стрессоу...

★ Мои шаблоны | Мои отчеты | Скачать отчет

1-8

Матрица ответов

Выберите, какие данные добавить в отчет.

Закрытые задания
Единственный и множественный выбор, сортировка, установление соответствия, шкала Ликерта

Балл

Текст ответа

Буква ответа

Открытые задания
Эссе, текстовый ввод, видеоинтервью, кросс-рецензирование

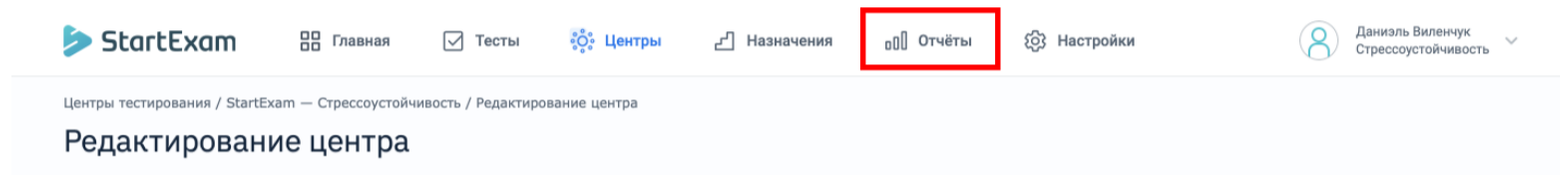
Балл

Текст ответа

10.2. Создание шаблона отчёта

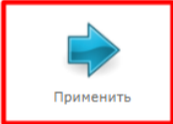
Если вы привыкли к определённому виду отчётности и не хотите тратить время на настройку фильтров, столбцов, периодов, то можно сохранить вывод результатов тестирования в шаблоне. Для этого:

1. Перейдите в раздел «Отчёты».



2. В фильтрах выберите: Центр тестирования, тест, период прохождения. Нажмите **Применить**.
3. Нажмите на ссылку **Мои шаблоны** и выберите **Сохранить как новый**

Сеансы

Период Группировать Выводить 

Тест / Центр Фильтр Столбцы

Тест Центр

Тест HAPPINES
Центр NPS

★ Мои шаблоны Мои отчёты  Скачать отчет

1-5

Центр	Тест	Участник	Дата начала	Завершён	Время	Балл	Макс	(%)	Уровень	Отчет
prsnps	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да	00:00:09	2	8	25%	не сдано	
prsnps	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Да	00:00:07	3	8	38%	не сдано	
prsnps	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да	00:00:06	3	8	38%	не сдано	

шаблон.

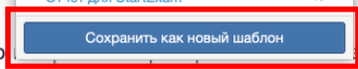
Тест / Центр Фильтр Столбцы 

Тест Центр

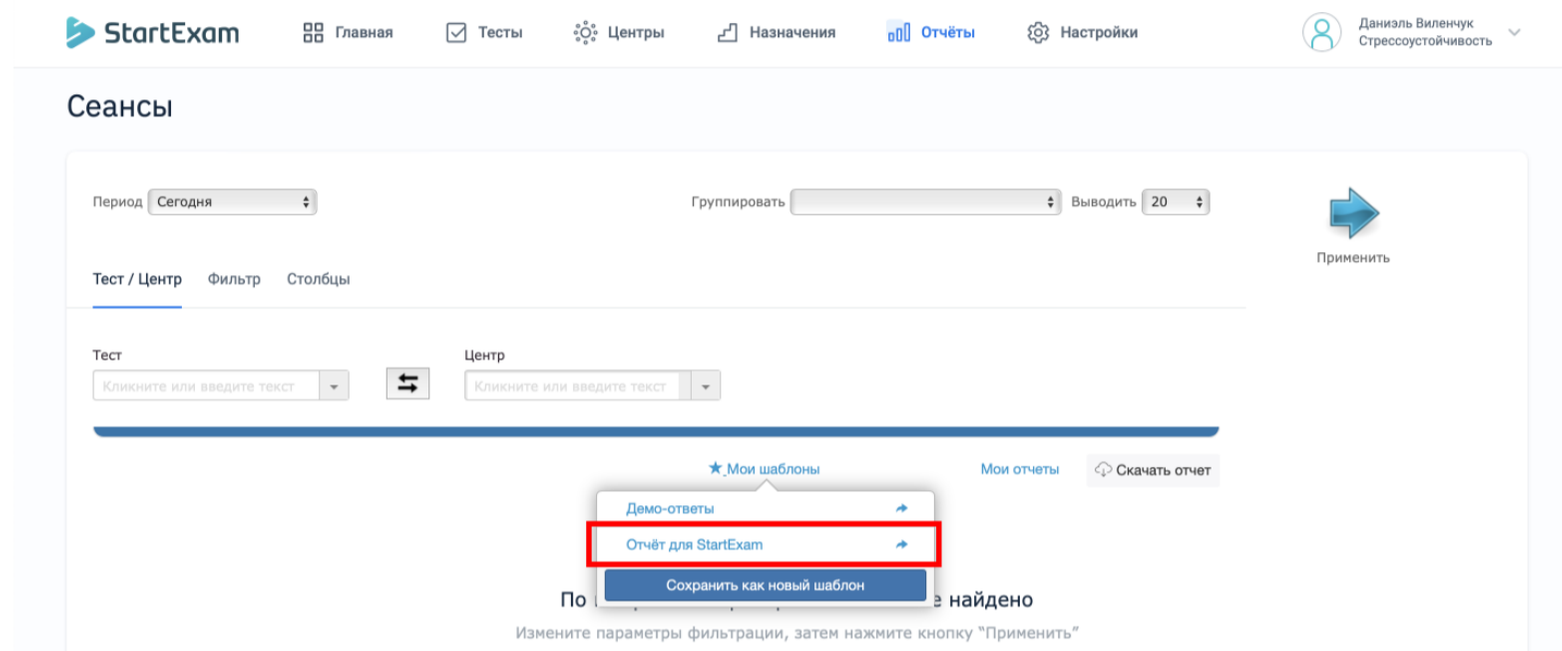
★ Мои шаблоны Мои отчёты  Скачать отчет

По найдено

Измените параметры фильтрации, затем нажмите кнопку "Применить"



4. Введите название шаблона и нажмите Сохранить.
5. Шаблон создан.
6. Теперь, чтобы применить его, нажмите на **Мои шаблоны** и кликните на название шаблона, который хотите использовать.

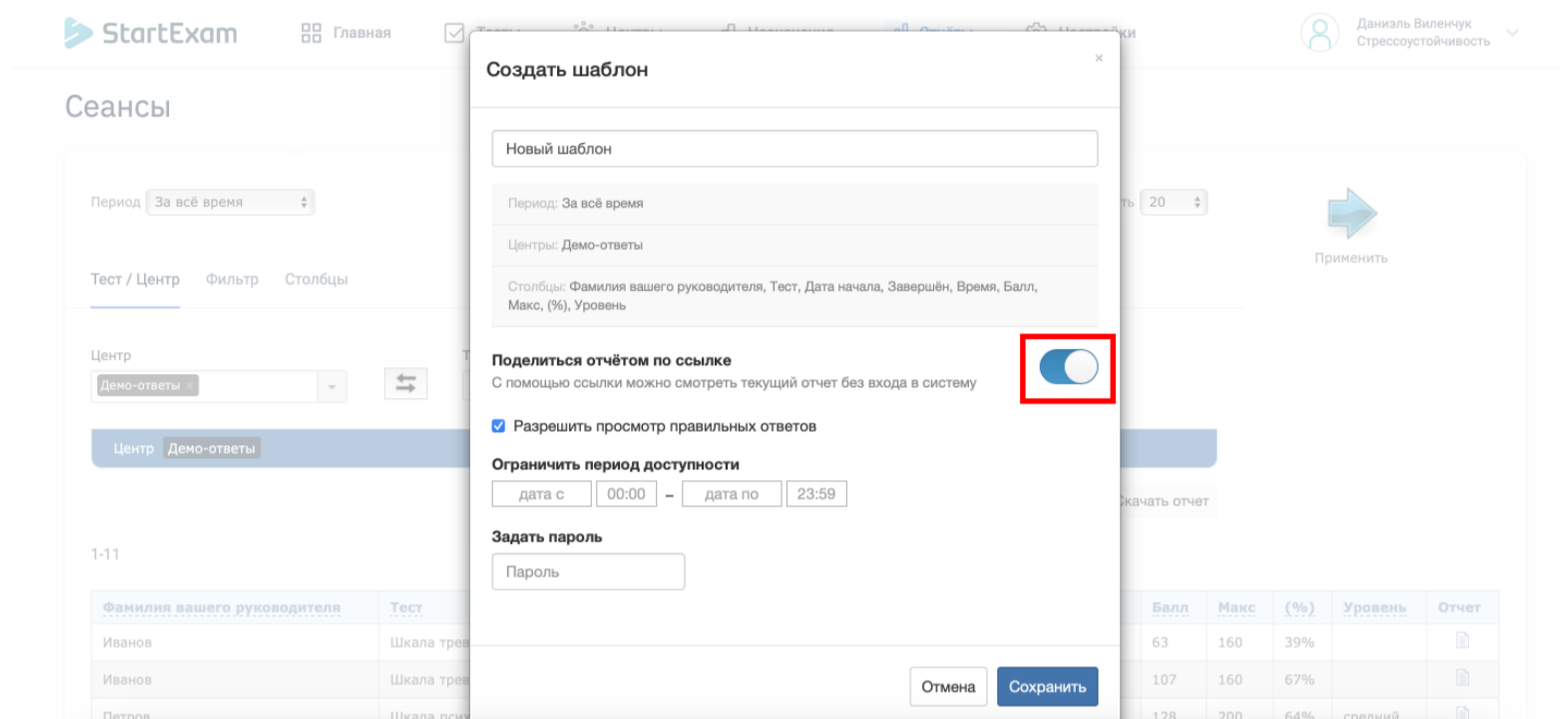


10.3. Общедоступные отчёты по ссылке

В StartExam вы можете настроить необходимые шаблоны отчётов и предоставить к ним доступ сотрудникам, которые не зарегистрированы в системе.

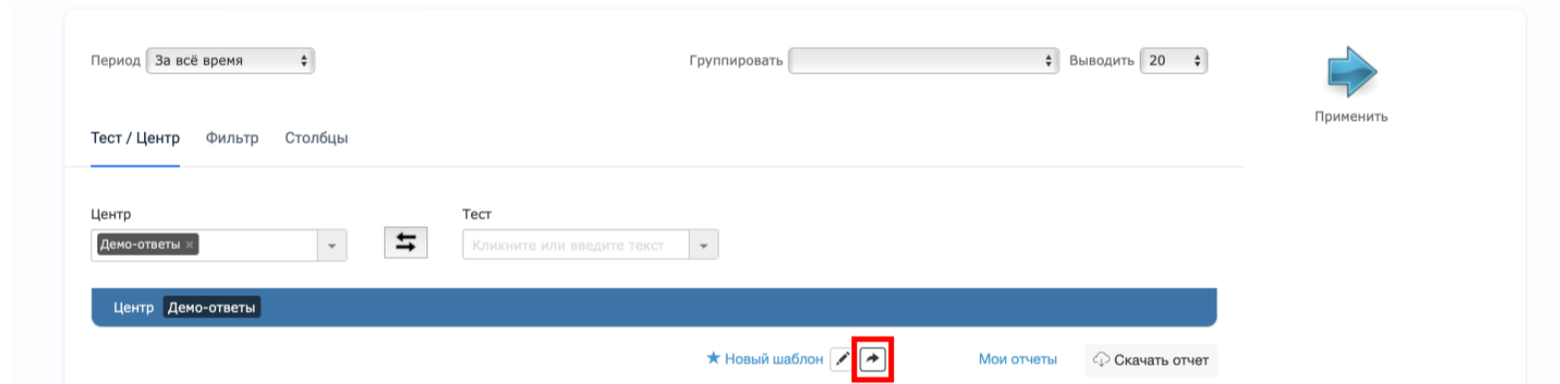
Для этого:

1. Создайте шаблон отчёта (см. п. 10.2.) — выполните пункты 1–3.
2. Введите название для шаблона.
3. Включите настройку **Поделиться отчётом по ссылке**.
4. Настройте возможности просмотра отчёта по ссылке: разрешение на показ правильных ответов; ограничение доступности отчёта по ссылке; пароль для открытия отчёта.

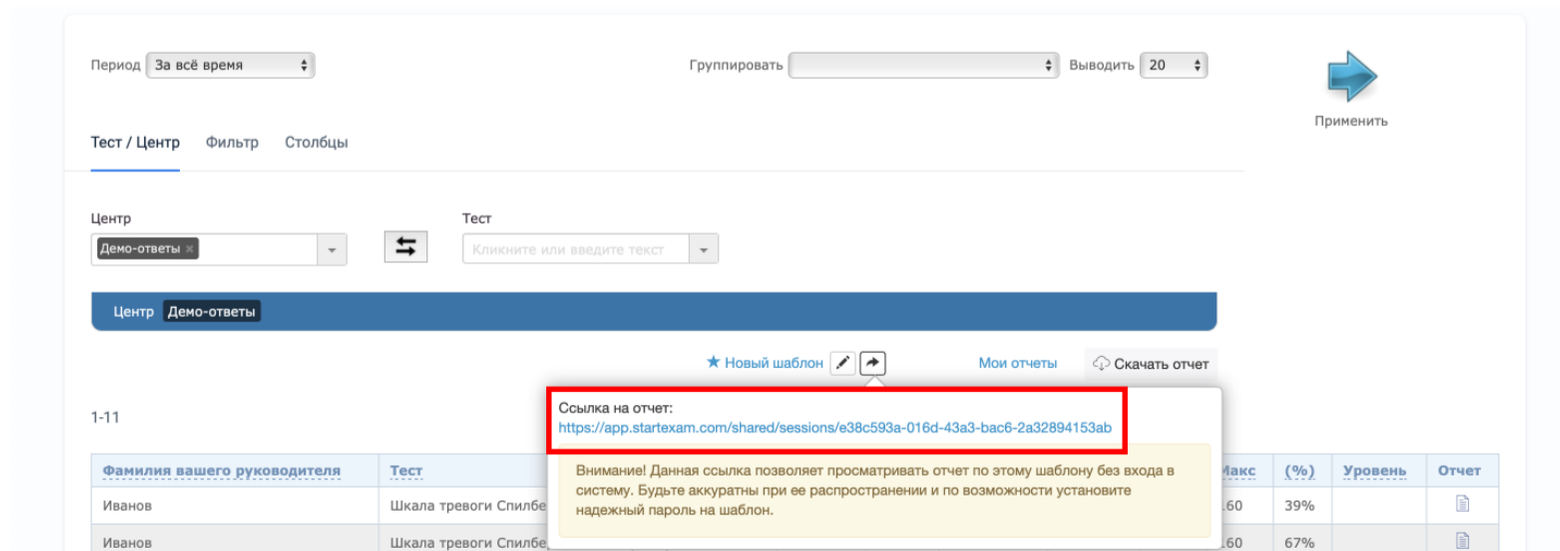


5. Нажмите **Сохранить**.

6. Нажмите на иконку «**Поделиться ссылкой**».



7. Скопируйте ссылку и направьте её сотрудникам, которые будут смотреть отчёт.



11. Общие настройки аккаунта

11.1. Настройка роли в системе

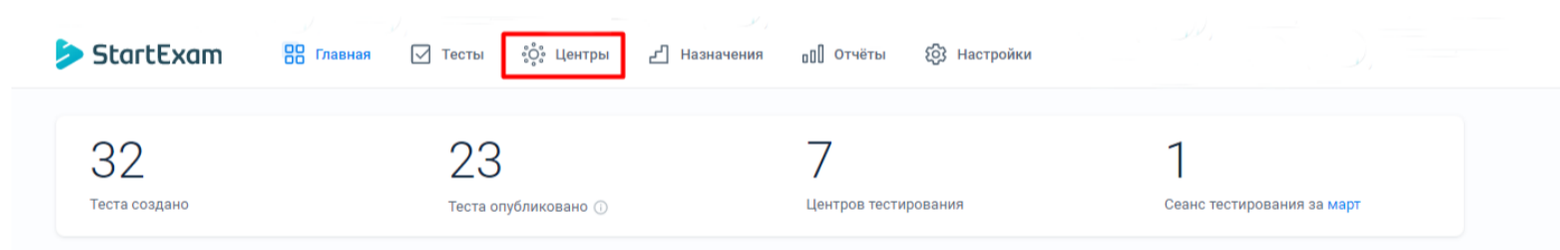
Эта функция поможет разграничить действий, чтобы каждый администратора мог выполнять определённую задачу.

В системе есть 3 вида роли:

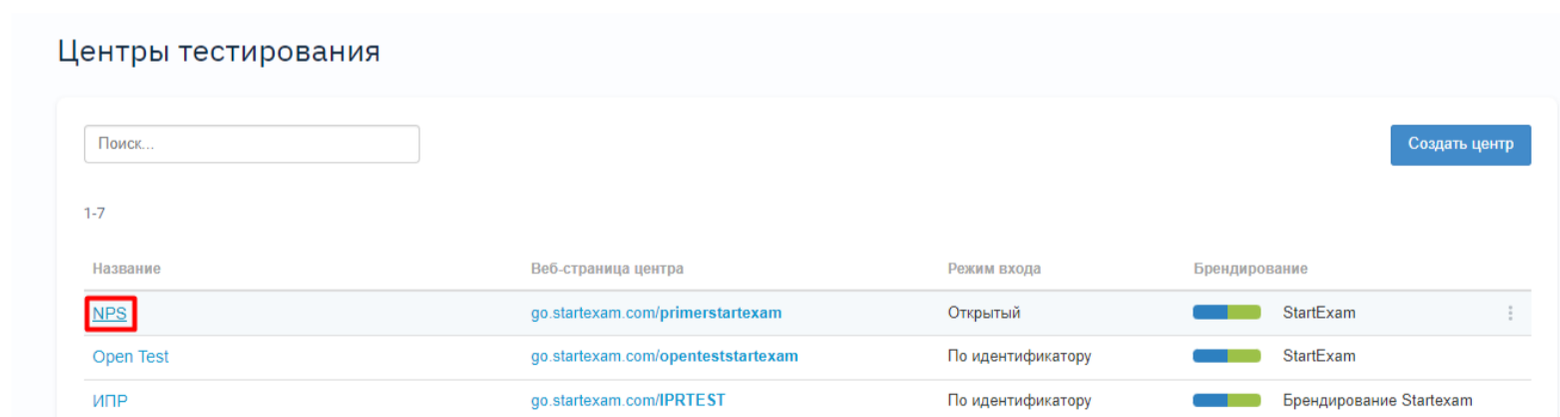
- Владелец — создатель аккаунта, ему доступен весь функционал.
- Администратор — его назначает владелец и даёт ему такие же права, как себе.
- Участник — пользователь в системе, у которого можно ограничивать права в действиях.

11.1.1. Настройка ролей в Центрах тестирования

1. Перейдите в раздел «Центры».



2. Выберите нужный Центр и нажмите на его название.



3. Перейдите на вкладку «Пользователи» и пригласите участника — нажмите **Пригласить** и введите e-mail-адрес коллеги.

4. Нажмите **Разрешения** — здесь вы сможете ограничить доступ ко всем действиям участника или наоборот предоставить ему все возможности.

Центры тестирования / NPS

NPS

Информация Тесты Пользователи

№	Имя	Email	
1	Алышкин Александр	a.alyskin@startexam.ru	Это Вы
2	Локтев Дмитрий	loktev@startexam.ru	Исключить

[Пригласить](#) [Разрешения](#)

О нас · Помощь · Политика конфиденциальности

StartExam © 2010-2022

- **Супервайзер** — даёт полный доступ для управления центром тестирования и отчётами;
- **Просмотр сеансов** — даёт возможность увидеть пройденные сеансы на главном экране;
- **Просмотр ответов** — даёт возможность просмотра всех решений тестируемых;
- **Управление** — даёт возможность управлять и менять информацию об участниках тестирования;
- **Редактирование** — позволяет редактировать информацию о центре тестирования;
- **Выбор тестов** — даёт возможность добавлять и удалять тесты в центре тестирования.

Центры тестирования / NPS / Редактирование разрешений

Редактирование разрешений на проект NPS

№	Имя пользователя	Супервайзер	Просмотр сеансов	Просмотр ответов	Управление	Редактирование	Выбор тестов
1	Алышкин Александр	<input type="checkbox"/>					
2	Локтев Дмитрий	<input checked="" type="checkbox"/>					

[Сохранить](#) [Отменить](#)

О нас · Помощь · Политика конфиденциальности

StartExam © 2010-2022

11.2. Брендинг аккаунта

В системе StartExam можно изменять некоторые элементы центра тестирования. Всего за несколько секунд можно изменить баннер на стартовой странице центра тестирования, установить свой логотип, а также настроить другое сочетание цветов вместо сине-зеленого для всех страниц центра.

1. На главной странице системы перейдите в раздел **Брендинг**.

The screenshot shows the StartExam dashboard. At the top, there is a navigation bar with the StartExam logo and menu items: Главная, Тесты, Центры, Назначения, Отчёты, and Настройки. The user profile is 'Даниэль Виленчук StartExam - промо'. Below the navigation bar, there are four summary cards: '10 Тестов создано', '8 Тестов опубликовано', '7 Центров тестирования', and '0 Сеансов тестирования за апрель'. The main content area is divided into two columns. The left column contains 'Последние тесты' with a 'Создать тест' button and a list of tests. The right column contains 'Участники тестирования' with a filter for 'Все центры' and a legend for 'Начали, но не завершили' and 'Закончили тестирование'. Below these columns, there are four action cards: 'Анкета участника', 'Шкала оценок', 'Брендинг' (highlighted with a red box), and 'Сотрудники'. The 'Брендинг' card has the description: 'Выбрать логотип и фирменный дизайн для страницы тестирования.'

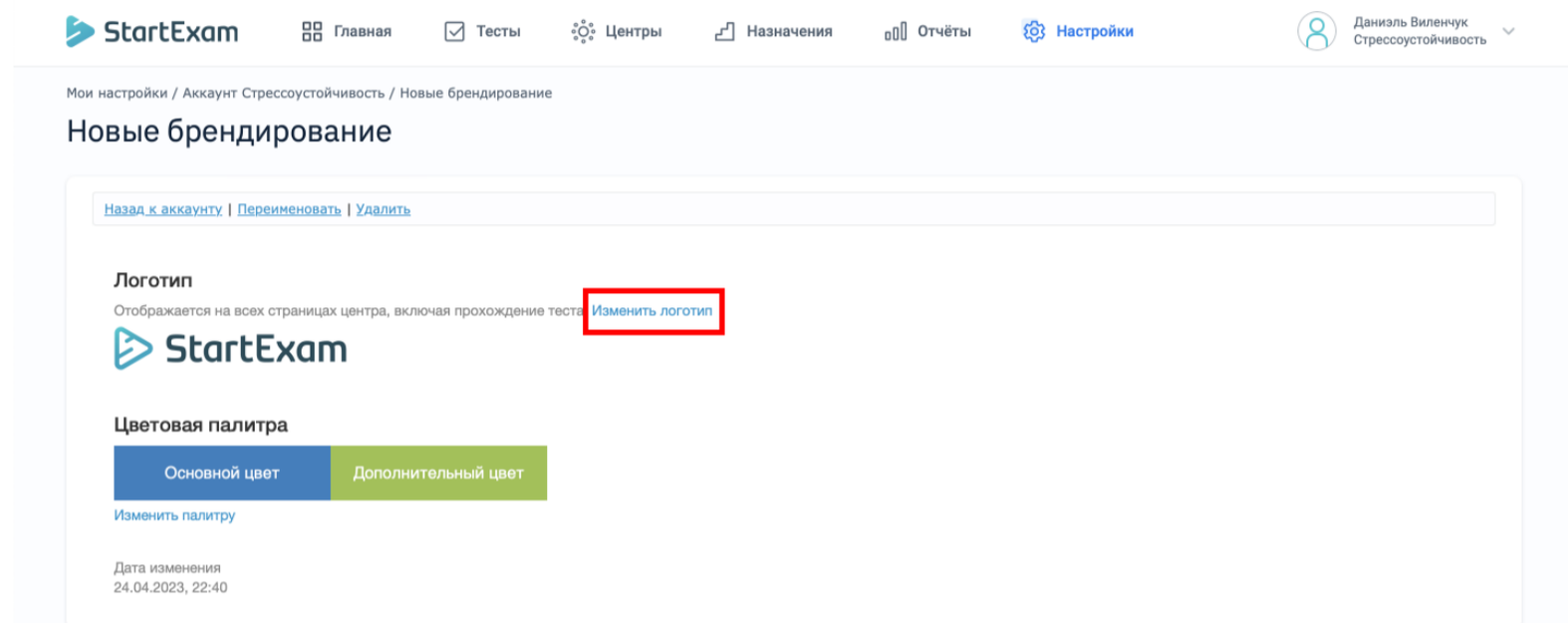
2. Выберите **Создать фирменный дизайн**.

The screenshot shows the 'Брендинг' section in the StartExam settings. The breadcrumb is 'Мои настройки / Аккаунт Стрессоустойчивость'. The page title is 'Детали аккаунта Стрессоустойчивость'. Below the title, there is a 'Сотрудники' section. The main content area has a navigation bar with 'Информация', 'Пользователи - 3', 'Проекты - 1', 'Центры - 2', 'Анкеты', 'Шкалы', 'Брендинг', and 'API'. Below this, there is a 'Создать фирменный дизайн' button highlighted with a red box. Below the button, there is a table with the following data:

ID	Название дизайна	Изменен
1752	Брендинг Стрессоустойчивость	06.10.2022, 16:32

3. Укажите название брендирования и нажмите **Создать**.

4. Для изменения логотипа нажмите **Изменить логотип**, затем **Выбрать файл**. Загрузите изображение с высотой не менее 40 пикселей и нажмите **Сохранить**.



5. Для изменения цветов страницы необходимо нажать **Изменить палитру**, выбрать один из вариантов цветовой палитры и нажать **Сохранить**.

После создания фирменного дизайна, необходимо выбрать центр, в котором нужно его использовать. Для этого:

1. В разделе **Центры** нажмите на название центра тестирования.
2. Выберите пункт **Изменить** на вкладке **Информация**.

StartExam — Стрессоустойчивость

Информация Тесты Пользователи

Название центра

StartExam — Стрессоустойчивость

Описание

За последние несколько недель тревожность, так или иначе, испытали все. И это совершенно нормально. Предлагаем вам пройти один из клинических тестов по определению своего уровня стресса.

Если вы получили негативные результаты или чувствуете, что вам нужна помощь, не стесняйтесь обратиться за ней к своему руководителю или в HR-отдел.

Аккаунт

[Стрессоустойчивость](#)

Страница центра для прохождения тестирования

go.startexam.com/startexam_stress

Имя центра в API

startexam_stress

Режим входа

Открытый центр (самостоятельная регистрация)

Дизайн

StartExam

Создан

06.10.2022

[Изменить](#) [Удалить](#)

- Из выпадающего меню выберите название фирменного стиля и нажмите **Сохранить**. Вы можете использовать фирменный дизайн для нескольких центров одновременно.

Контактный Email

Контактное лицо

Адрес

Веб-сайт

Дизайн (брендирование)

- ✓ StartExam
- Брендирование Стрессоустойчивость
- Новые брендирование

[Назад к центрам](#)

Важно! Если вам необходимо внести более сложные настройки в дизайн центра тестирования, то обратитесь к вашему менеджеру StartExam или по e-mail: support@startexam.com. Мы можем создать для вас уникальный стиль оформления или использовать ваш брендбук.

12. Контактная информация производителя программного продукта

12.1. Юридическая информация

Информация о производителе:

- Название компании: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МИЛДСОФТ».
- Юр. адрес: Мясницкая улица, 13с18, Москва, Россия, 101000
- ОГРН: 1117746330976
- ИНН: 7724788205

12.2. Контактная информация службы технической поддержки

Связаться со специалистами службы технической поддержки можно одним из следующих способов:

- Сайт: startexam.ru
- Email: support@startexam.com

Фактический адрес размещения инфраструктуры разработки: Мясницкая улица, 13с18, Москва, Россия, 101000

Фактический адрес размещения разработчиков: Мясницкая улица, 13с18, Москва, Россия, 101000

Фактический адрес размещения службы поддержки: Мясницкая улица, 13с18, Москва, Россия, 101000

Фактический адрес размещения серверов: Мясницкая улица, 13с18, Москва, Россия, 101000