

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «STARTEXAM»

# Оглавление

Оглавление2
1. О программном обеспечении «StartExam» (далее по тексту — «ПО»
или «Система»)4
2. Начало работы4
2.1. Обзор интерфейса и навигация4
2.1.1. Верхнее меню управления5
2.1.2. Нижняя панель навигации5
2.1.3. Рабочая область6
3. Главный экран6
4. Общие рекомендации по работе с системой
5. Раздел «Анкета участника»8
5.1. Создание анкеты участника8
5.2. Создание дополнительных полей в анкете
6. Раздел «Шкала оценок»13
6.1. Добавление шкалы оценки13
7. Раздел «Центры»15
7.1. Создание центра тестирования15
8. Раздел «Тесты»16
8.1. Создание теста17
8.1.1. Создание тестового задания20
8.1.2. Импорт тестовых заданий24
8.2. Создание секции26
8.2.1. Настройки секции28
8.2.2. Перемешивание заданий28
8.2.3. Выборка заданий29
8.2.4. Показ на одной странице30
8.2.5. Настройка режима секции30
8.2.6. Оценка секции с помощью шкалы
8.3. Публикация теста31
8.4. Запуск теста32
9. Назначения тестов
9.1. Импорт сотрудников33

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. Брендирование 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.

Тестов создано	<b>О</b> Тестов опубликовано 🕕	/ Центров тестирования	О Сеансов тестирования за апрель
Последние тесты	Создать тест	Участники тестирований Сегодня Неделя Месяц	Все центры 🗸
тестирование всех Проект продажи 9 типов заданий			Начали, но не завершили
Проект Отдел продаж Структурированный язык запрос Проект Отдел разработки	COB SQL		Закончили тестирование
Оценка 360: {{рd.Оцениваемый_с Проект Отдел HR	сотрудник}}	0 0	
<b>Тема 9. Доступ к БД и транзакци</b> Проект Отдел разработки	и 🗅		
Анкета участника	Шкала оценок	Брендирование	Сотрудники

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 «Брендирование»;
- Переход в раздел «Сотрудники».



Рисунок 2.3 Верхнее меню управления

### 2.1.3. Рабочая область

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

азначения				
Все проекты 🗘 Все центры 🗘	Все статусы	€ Поиск		Создать назначение
1-7				
Название	Статус	Способ назначения	Даты	
Специалист по маркетингу Проект: Отдел НВ, центр: Центр тестирования Pepsi	Активное	Вручную администратором	01.11.2022 - 31.12.2026	
Оценка 360 градусов - 12storeez Проект: Отдел НR, 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 Рерзі	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 <u>https://</u> <u>app.startexam.com/</u>

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).

Участники тестирований	Все центры 🗸 🗸
Сегодня Неделя Месяц	
	Начали, но не завершили
	Закончили тестирование
0	

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).

Послед	ние тесты	Создать тест
E)	<b>тестирование всех</b> Проект продажи	
	<b>9 типов заданий</b> Проект Отдел продаж	
Sor	Структурированный язык запросов SQL Проект Отдел разработки	
	Оценка 360: {{pd.Оцениваемый_сотрудник}} Проект Отдел HR	
Sor	Тема 9. Доступ к БД и транзакции	

#### 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 е завершили тест; 2) закончили тестирование. Здесь в выпадающем списке можно выбрать конкретный центр тестирования, по котором 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);
- 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	ОО Главная	🗹 Тесты	ို့လို့ Центры	<u></u> Назначе	ения 🔲 Отчёты	{ 6) Настройки		Даниэль Виленчук StartExam - промо	~		
> StartExam	🔲 Главная	🗹 Тесты	ံ့ဝို့• Центры	<u></u> Назначе	ения <sub>о</sub> ე[] Отчёты	(д) Настройки		Даниэль Виленчук StartExam - промо	~		
Мои настройки / Аккаунт StartEx Детали аккаунт Изменить 🎗 Сотрудник	Мои настройки / Аккаунт StartExam - промо Детали аккаунта StartExam - промо Изменить 🔐 Сотрудники										
Информация Пользоват Создать анкету	Информация Пользователи - 11 Проекты - 7 Центры - 7 Анкеты Шкалы Брендирование АРІ Создать анкету Создать поле										
Анкеты					ПОЛЯ						
Название анкеты			Полей		Название поля		Тип А	нкет			
Анкета 3 поля			4	:	Фамилия	Тек	ст	12			
Анкета участника Указать данные участника, необходимые для регистраци тестирование.	ии на	Шкала оценой Настроить уро зависимости о или процента.	к вни оценки в т набранного балла		Брендирование Выбрать логотип и фирменн дизайн для страницы тестирования.	ный	Сотрудники Синхронизировать сотрудников с кад системой.	список			

- 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)**.

	S	tart	Exam	🔲 Главная	🗹 Тесты	ို့လို့ Центры	टी Назнач	ения оОО О	тчёты	(6) Настройки	8	Даниэль Виленчук StartExam - промо	~
M (	ои наст СОЗЈ	<sup>гройки</sup> 1ан	/ Аккаунт StartEx Ие анкет	кат - промо / Создан Ъ участни	ие анкеты участни Ка	ка					Создать	Отменить	
	На: Выб Пере	звание Бранн таскива	е анкеты НЫЕ ПОЛЯ Айте поля с помощь	ю мыши, чтобы добави	<b>1</b> ть их в анкету или из	менить порядок.							
			Поле		Обязательное	Тип	Скрытое 🕲	Ограничения					
	1	$\checkmark$	Фамилия			Текст		L<100					
3	2	$\checkmark$	Имя			Текст		L<100					
	Дос	тупн	ые поля										
			Поле			Тип		Ограничения					
	2		Отчество			Текст		L<100					
			Email			Текст		L<100					
			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.

Выбра	Выбранные поля								
Перетаскивайте поля с помощью мыши, чтобы добавить их в анкету или изменить порядок.									
		Поле	Обязательное	Тип	Скрытое 🔕	Ограничения			
1 🗸	/	Фамилия		Текст		L<100			
2	/	Имя		Текст		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	Регистрация
Настройка секций теста	Заполните все поля ниже.
1       Регистрация         2       Подтверждение	Иванов Имя Отчество мужской
	Я принимаю условия Пользовательского соглашения. ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

#### 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 🗸	Фамилия		Текст		L<100		
2 🗸	Имя		Текст		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:

≽ StartExam 🔠 Главная 🖂 Тесты ्റ்र Центры 占 Наз	начения 🔲 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 Брен, Создать анкету	дирование АРІ Создать поле									
Анкеты Название анкеты Полей	I IОЛЯ Название поля Тип	Анкет								
Оценка 360: {{рd. Оцениваемый_сотрудник}} Проект Отдел HR Тема 9. Доступ к БД и транзакции	0 0									
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.	дники онизировать список ников с кадровой юй.								

- 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.

настроики / Акка	зунт Startexam - промо /
оздание	поля
Название	
Руководитель	
Подсказка (опцио	нально)
ФИО	
Тип	
Текст	~
Максимальная дл	ина строки
100	
100	1
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**.

ТО С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	)	/ Центров тестирования	Сеансов тестирования за апрель
Последние тесты	Создать тест	<b>Участники тестирований</b> Сегодня Неделя Месяц	Все центры 🗸
Проект продажи 9 типов заданий Проект Отдел продаж			<ul> <li>Начали, но не завершили</li> <li>Закончили</li> </ul>
Структурированный язык запросов SQL Проект Отдел разработки			тестиривание
Оценка 360: {{pd.Оцениваемый_сотрудник} Проект Отдел HR	}	0 0	
Борь         Тема 9. Доступ к БД и транзакции           Проект Отдел разработки			

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

StartExam	С. Главная	🗹 Тесты	ံ့တို့ံ Центры	<u></u> Назначения	₀[] Отчёты	(2) Настройки	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость
Мои настройки / Аккаунт Стре Детали аккаун 🎗 Сотрудники	ессоустойчивость ITa Стресс	оустойчи	ВОСТЬ				
Информация Пользое Создать шкалу	аатели - 3 Проект	ы - 1 Центры - 2	. Анкеты Ш <b>ка</b> л	лы Брендирование	API		

- 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.

StartExam	🔲 Главная	🗹 Тесты	းတို့း Центры	<b>Д</b> Назначения	₀[] Отчёты	ЮЗ Настройки	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Мои настройки / Аккаунт Стре Создание шка.	ессоустойчивость / Сс ЛЫ ОЦЕНИВ	оздание шкалы оце Вания	нивания				
Системное название шкал Шкала оценки	ы, которое видит адмі	инистратор					
Название измеряемого по Уровень	казателя, которой вид	ит участник в отчет	е о прохождении тест	гирования			
Тип шкалы 🥤 Процентная 🗸							

- 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.

67 - 100 высокий Удалить Добавить уровень <sup>1</sup> Уровни процентной шкалы находятся в диапазоне от 0% до 100%.	\$	
Добавить уровень 7 Уровни процентной шкалы находятся в диапазоне от 0% до 100%.	Ь	
<sup>1</sup> Уровни процентной шкалы находятся в диапазоне от 0% до 100%.		
<sup>2</sup> Подробное описание, которой видит участник, набравший соответствующий балл.		

# 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.

StartExam	оо Главная	🗹 Тесты	ို့ဝို့း Центры	<b>Д</b> Назначения	₀[] Отчёты	ЮЗ Настройки	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Центры тестир	ования						
Поиск							Создать центр

 На странице создания центра необходимо присвоить ему название и описание, задать уникальное имя веб-страницы центра на латинице, которую увидят участники тестирования, задать режим входа в центр для пользователя, по желанию указать контактные данные (они будут отображаться участникам), выбрать дизайн страницы. После этого нажмите кнопку Создать.

> StartExam	ПО Главная	🗹 Тесты	ို့တို့ Центры	<b></b> Назначения	₀[] Отчёты	(ြှ) Настройки	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость
центры тестирования / Создан Создание цент	ние центра Гра						
Название центра							
■ <b>40</b> 000 B <i>I</i> U 22 S;	1 S <sup>2</sup> ₩ fx 🍪 🖋						
Уникальное имя веб-стран	ицы центра https://go.startexam	<u>1.com/</u>					
Открытый центр (самости Контактный телефон	оятельная регистраци	(ส)					
Контактный Email Контактное лицо							
Адрес							
		1					

# 8. Раздел «Тесты»

В этом разделе системы создаются и хранятся тесты и тестовые задания.

На главной странице раздела «Тесты» по умолчанию отображаются все созданные вами тесты. Для упорядочивания доступны несколько фильтров в виде выпадающих списков:

- 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.

StartExam	оо Главная	🗸 Тесты	ိ့ဝိုး Центры	<b>பி Назначения</b>	₀[] Отчёты	{ြို့ Настройки	8	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость
Тесты							Создать тест	Создать проект
Все проекты	~	Тесты и опр	ООСЫ	Все статусы	Все мен	еджеры 🗸	Поиск	

### 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.

	> StartExam	СС Главная	🔽 Тесты	ိ့ဝို့း Центры	<b>Д</b> Назначения	₀[] Отчёты	(2) Настройки	Авниэль Виленчук Стрессоустойчивость	
-	Тесты							Создать тест Создать проект	
	Все проекты	~	Тесты и опро	осы	Все статусы	Все мен	еджеры 🗸	Поиск	

- 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;

Создать Отменить		
Главное Содержание Авторизация и	1нтерфейс Тест Результаты	Публикация
Тип Тест 🗘 🕽		
Название		
Описание		
Менеджер Даниэль Виленчуг 🗸 Назначить на себя		

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



 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;

Создать Отменить					
Главное Содержание	Авторизация	Интерфейс	Тест	Результаты	Публикация
Для запуска теста требует Использовать анкету учас	ся ввод персона тника Анкета т	льных данных еста 🗘			
🗌 Установить пароль для заг	туска теста				
🗸 Ограничить число попытон	<				

- 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 Ин	терфейс Тест	Результаты	Публикация
Показ теста 🚯				
Все секции сразу	Ŷ			
Ограничить время тест Задать время прохожден	а ия на весь тест.			
90 минут				
Порядок выполнения зад	аний 🕄			
Произвольный	\$			
Разрешить пропускать	задания			
Участник сможет заверш	ить тест, пропустив ча	сть заданий.		
<ul> <li>Показывать пояснения</li> <li>Участник увидит настрое</li> </ul>	к заданиям при прох нные подсказки во вре	ождении теста емя теста.		
Разрешить оставлять к	омментарии к задани	19M		
Эксперт сможет оценить	каждое задание теста	L.		

 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	
лавное Содержание Авторизация Интерфейс Тест <b>Результаты</b> Публикация 	
Эсновная шкала оценок	
Уровень личностной тревожности (Шкала личнос 💲	
<b>Тсихологические шкалы</b> Тозволяют измерять разными вариантами ответов разные показатели.	
Этображение результатов для участника	
Страница с результатами 🕄	
Внутренняя Внешняя (арі)	
Зключить 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.	
JRL страницы после выхода	
Страница для переадресации участника после нажатия кнопки "выход". По умолчанию участник зозвращается 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.

Создать Отменить	
авное Содержание Авторизация Интерфейс Тест Результаты	Публикация
Эткрытая регистрация участников публикуйте тест в центре, чтобы участники могли сами зарегистрироваться на тест.	
<ul> <li>Название или ярлык центра</li> <li>Включить Отключить</li> </ul>	
StartExam — Стрессоустойчивость	Х Отключен
Демо-ответы	Ж Отключен

#### 3. Нажмите кнопку Создать.

Тесты / Стрессоустойчивость Создание тест	/ Создание теста <b>- А</b>					
Создать Отменить						
Главное Содержание	Авторизация	Интерфейс	Тест	Результаты	Публикация	

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».

StartExam	оо Главная	🗹 Тесты	ိ့တ္စိုး Центры	<u>г</u> ] Назначения	₀ე∏ Отчёты	(6) Настройки	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Мои настройки / Аккаунт Стрек Детали аккаун	ссоустойчивость та Стрессо	оустойчи	зость				

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

StartExam	оо Главная	🗹 Тесты	ို့ိုး Центры	🖞 Назначения	□[] Отчёты	(6) Настройки	8	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость	~
тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция Sta	Инструкция StartExar artExam	n / Задания							
💿 Смотреть 🧪 Ред	актировать 🗖 С	оздать секцию	🖅 Импорт заданий	1				🗍 Удалить	
_			Пашан						
Тесты и опросы	~ Активны	e	Гюйск	Q		Действие при перетаскивании:	Перемеще	ние 🗸	
Тесты и опросы Имя	АКТИВНЬ	e	Тюйск	Тип		Действие при перетаскивании: Статус	Перемеще	ние 🗸	
Тесты и опросы Имя <ul> <li>Инструкция StartExa</li> </ul>	т	e	тюйск	Тип	r	Действие при перетаскивании: Статус Активный	Перемеще	ние 🗸	

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

StartExam	🔲 Главная	🔽 Тесты	ံ့ဝိုး Центры	_ Назначения	₀[] Отчёты	{ <sup>0</sup> } Настройки	Ааниэль Ва Стрессоуст	иленчук гойчивость
тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция Sta	Инструкция StartExar artExam	n / Задания						
🎤 Редактировать 🛅	Создать секцию	三 Создать зада	ание 🗄 Создат	ь слайд 🖅 Импорт	заданий		ī v	далить
Тесты и опросы	~ Активны	e	✓ Поиск	Q		Действие при перетаскивании:	Перемещение	~
Имя				Тип		Статус		
- Muotovicuus StartEva								
- инструкция заптеха	m			Тест		Активный		

- 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**.

≽ StartExam 🛛 🖁	о Главная	🔽 Тесты	ိ့ဝို့့ Центры	Д Назначения	₀[] Отчёты	(6) Настройки	8 g	Іаниэль Виленчук Трессоустойчивость	~
тесты / Стрессоустойчивость / Инст Выбор типа ново	трукция StartExam	/ 1 Первая тема / I И <b>Я</b>	Зыбор типа нового за	дания					
Выберите тип тестового за Единственный выбор Сортировка Установление соответствия Эссе Шкала Ликерта Видеоинтервыо Кросс-рецензирование Далее	адания Единственны В задании пре	<u>ій выбор</u> длагается выбрать	один ответ из предл	оженных вариантов					

- 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;

🗌 Пояснение /	подсказка		
Варианты отв	етов		
<u>Добавить вариан</u>	<u>г ответа</u>		
Балл Отве	т		Число ответов
			Множественный выбор 🗘
0		Ō	Ограничить максимальное количество ответов
	4		
	*		Перемешивание ответов
0	&	Ō	Перемешивание ответов Перемешивать
0	\$ 	ō	Перемешивание ответов Перемешивать \$ Способ оценки результата
0	*	Ō	Перемешивание ответов Перемешивать Способ оценки результата Каждый ответ имеет свой балл
0		Ō	Перемешивание ответов Перемешивать ÷ Способ оценки результата Каждый ответ имеет свой балл ÷

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

Балл	Ответ		Число ответов
0	h	Ō	Ограничить максимальное количество ответов
0		ō	Перемешивание ответов
			Способоценки результата

- 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.
- 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

	吕 Главная	🔽 Тесты	ိ့ဝို့း Центры	🖞 Назначения	₀[] Отчёты	{6} Настройки	8	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость	~
тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция Sta	Инструкция StartExar artExam	n / Задания							
💿 Смотреть 🧪 Реда	актировать 🛅 С	оздать секцию	🔄 Импорт заданий	1				📋 Удалить	
Тесты и опросы	~ Активны	e	∨ Поиск	Q		Действие при перетаскивании:	Перемещ	ение 🗸	
Тесты и опросы Имя	~ Активны	e	✓ Поиск	С		Действие при перетаскивании: Статус	Перемеще	ение 🗸	
Тесты и опросы Имя – Инструкция StartExa	<ul> <li>✓ Активны</li> </ul>	e	✓ Поиск	Тип	r	Действие при перетаскивании: Статус Активный	Перемещ	ение 🗸	

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

сты / Стрессоустойчивость / Инструкция StartExam / Задания НСТРУКЦИЯ StartExam			
💿 Смотреть 🧪 Редактировать 🛅 Создать секцию / 🖅 Импорт заданий			🗍 Удалить
Тесты и опросы ~ Активные ~ Поиск Q		Действие при перетаскивании:	Перемещение 🗸
Имя	Тип	Статус	
- Инструкция StartExam	Тест	Активный	
📋 1 Первая тем-	Отдельная секция	Выбрать всё (0)	:
<ul> <li>У Опросник обеспокое</li> <li>Васпонатать</li> </ul>	Тест	Активный	
У Опросник обеспокоен	Тест	Активный	
<ul> <li>Шкала психологичесь</li> <li>Создать секцию</li> </ul>	Тест	Активный	
<ul> <li>Шкала психологическая создать задание</li> <li>Создать задание</li> <li>В Создать слайд</li> </ul>	Тест	Активный	
Шкала тревоги Спилб и Милорт ородиций	Тест	Активный	
<ul> <li>Шкала тревоги Спилс</li> <li>Импорт слайдов</li> </ul>	Тест	Активный	

- 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 (А, В, С...), цифр;
  - В списке Признак правильного ответа выберите, что является признаком правильного ответа: Знак плюс (+) или строка «Правильные ответы: А, В...»;

StartExam	吕 Главная	🔽 Тесты	ိ့္စိံ့ Центры	<u></u> Назначения	₀[] Отчёты	б) Настройки	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Тесты / Стрессоустойчивость	/ Инструкция StartEx	ат / 1 Первая тема	/ Импорт тестовых з	аданий			
импорттестов	вых задани	11/1					
Тип заданий							
Единственный или мно	жественный выбор	\$					
Настройки						_	
Разделитель между се	кциями и/ или зада	ниями:	Вариант	ы ответов начинаютс	я с:		
Пустая строка		\$	Знака м	инус или плюс (-,+)	(		
Игнорировать строки,	начинающиеся со с	лов:	Признак	правильного ответа:			
Задание			Знак пл	oc (+)	(	•	
Тип:			Перемец	ивать варианты отве	тов:		
		li	Переме	шивать (авто)	;	•	
			Способ о	ценки результата:			
			Правил	ьно / Неправильно	;	•	
Данные для импо	рта			Предпросмо	тр		
Проверить Импорт	ировать						

- 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.

 Нажмите кнопку Проверить, чтобы система проверила введённые данные. Если в тестовых заданиях будут обнаружены ошибки, система сообщит о них и предложит исправить.



- 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.

Тесты и опросы		Действие при перетаскивании: Перемещение	~
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 продавцовконсультантов 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».

StartExam	СС Главная	🗹 Тесты	ိ့ဝို့့ Центры	Д Назначения	₀[] Отчёты	ЮЗ Настройки	Авниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Мои настройки / Аккаунт Стрес Детали аккаун	соустойчивость та Стрессо	оустойчие	зость				

- 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.

StartExam 🗄 Главная 🖂 1	есты ्දै्ः Центры टी Назначения	<sub>□</sub> ]] Отчёты {͡͡͡͡͡͡}͡͡͡͡ Настройки	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость
тесты / Стрессоустойчивость / Инструкция StartExam Настройки теста			
Изменить Задания Сеансы Главное Содержание Авторизация Интерфей	с Тест Результаты Публикация Назначен	ия Качество заданий	
<b>Тип</b> Тест			
<b>Название</b> Инструкция StartExam			
Проект Стрессоустойчивость			
<b>Менеджер</b> Данизль Виленчук			
Изменен 24.04.2023 13:47			
Статус Активный			
В архив   Удалить			

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

StartExam	оо Главная	🔽 Тесты	ိ့ဝို့ Центры	🖞 Назначени	а <sub>о</sub> [] Отчёты	စြဲ Настройки		(8)	Даниэль Вилен Стрессоустойчи	вость
<sup>.</sup> есты / Стрессоустойчивость / Инструкция St	<sup>и</sup> Инструкция StartExar artExam	n / Задания								
🗿 Смотреть 🧳 Ред	актировать 🛅 С	оздать секцию	🖅 Импорт заданий	ā					🗍 Удали	ΙТЬ
<ul> <li>Смотреть Ред</li> <li>Тесты и опросы</li> </ul>	актировать ССС	оздать секцию е	<ul><li>Импорт заданий</li><li>Поиск</li></ul>	a Q		Действие при пер	ретаскивании:	Перемеш	Удали цение	ть
<ul> <li>Смотреть / Ред.</li> <li>Тесты и опросы</li> <li>Имя</li> </ul>	с С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	оздать секцию	<ul> <li>Импорт заданий</li> <li>Поиск</li> </ul>	й  Ти	n	Действие при пер С	ретаскивании: татус	Перемеш	<u>चि</u> Удали цение	ть
<ul> <li>Смотреть / Ред</li> <li>Тесты и опросы</li> <li>Имя</li> <li>Инструкция StartExa</li> </ul>	актировать СС	оздать секцию	ч <b>Ξ Импорт заданий</b> ✓ Поиск	й Q Ти Те	n	Действие при пер С А	ретаскивании: татус ктивный	Перемеш	Удали цение	ть

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

StartExam	📙 Главная	🗹 Тесты	့ံလံုံး Центры	<u></u> Назначения	□[] Отчёты	(2) Настройки	8	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость	~
Тесты / Стрессоустойчивость / И	інструкция StartExa	m / Создание секци	и						
Создание секци	и								
Информация Настройка	а Оценка								
Название									
2. Знакомство									
Описание									
Kon		4							
Код									
Создать									
Назад									

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

### 8.2.1. Настройки секции

- 1. Для изменения настроек секции поставьте курсор на название секции и нажмите **Изменить**.
- 2. 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:

1. Перейдите в настройки секции, вкладка Выборка.

#### 2. Установите чекбокс Перемешивать элементы.

#### Редактирование секции

Информация	Выборка	Оценка		
Режим				
Отдельная секц	ия 🔻			
Элементы секции п	редъявляются с	тдельным бло	ком, название секции отображается в тесте и статисти	ке
🗹 Перемешивать	элементы 🗲			
🗌 Ограничить вы	юорку элемен	гов		
🗌 Показывать вс	ё на одной стр	анице		
Отключить и н	е использоват	ь в тесте (се	кция 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.

Информация	Выборка О	ценка			
Режим					
Отдельная секц	ия 🔻				
Элементы секции п	редъявляются отде	льным блоко	ом, название (	екции отображается и	з тесте и статистике
<ul> <li>Перемешивать</li> <li>Ограничить вь</li> </ul>	элементы борку элементов	7			
Показывать эл	ементов 5	]			
Показывать вс	ё на одной стран	ице			
Отключить и н	е использовать в	тесте (секі	ция в разраб	отке или устарела)	

#### Редактирование секции

 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.



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 предъявляются отдельным блоком, название секции отображается в тесте и статистике.
- 2. Невидимая секция. В этом режиме элементы секции предъявляются 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 задать 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 🔋 3			
🗹 Оценивать уровень при пом	ощи шкалы		
Использовать шкалу Уров	ень (Уровень - 40%)	• 🔶	

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 :

В выпадающем списке нажмите Изменить.

	Название теста ≑	Статус	Тип	Время	Менеджер ≑	
4	Инструкция StartExam Стрессоустойчивость	Активный	Тест	01:30	Даниэль Виленчук	
	Опросник обеспокоенности (PSWQ) Стрессоустойчивость	Активный	Тест	~	Даниэль Виленчук	:
4	Опросник обеспокоенности (PSWQ)_demo Стрессоустойчивость	Активный	Тест	00	Даниэль Виленчук	изменить В архив Удалить
4	Стрессоустойчивость Стрессоустойчивость	Удалённый	Тест	01:30	Сергей Свечников	Переместить Назначить на себя

- 2. Перейдите на вкладку «Публикация».
- В списке центров нажмите на Отключен рядом с каждым центром, в котором хотите опубликовать тест. Надпись Отключен изменится на Включен.

есты / Стрессоустойчивость / Опросл Редактирование т Сохранить Отменить Главное Содержание Авто Открытая регистрация у Опубликуйте тест в центре, чтобы Q Название или ярлык центра	ник обеспокоенности ГССТА оризация Интерф участников участники могли сам	<ul> <li>(PSWQ) / Редакті</li> <li>рейс Тест Рі</li> <li>и зарегистрироваті</li> </ul>	ирование теста езультаты Пуп	/бликация			
Сохранитъ Отменить Главное Содержание Авто Открытая регистрация у Опубликуйте тест в центре, чтобы Q Название или ярлык центра	оризация Интерф <b>участников</b> участники могли сам	рейс Тест Ри и зарегистрироват	езультаты Пу	/бликация			
Главное Содержание Авто Открытая регистрация у Опубликуйте тест в центре, чтобы Q Название или ярлык центра	оризация Интерф участников участники могли сам	рейс Тест Ро и зарегистрироват	езультаты Пун	бликация			
Открытая регистрация у Опубликуйте тест в центре, чтобы Q Название или ярлык центра	участников участники могли сам	и зарегистрироват	ться на тест				
Q Название или ярлык центра			100111011001				
	a						
Включить Отключить							
С StartExam — Стр	рессоустойчивость				🗸 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.

последн	ние тесты	Созд	ать тест	Участники тестирований		Все центры	$\sim$
÷	Инструкция StartExam Проект Стрессоустойчивость			Сегодня Неделя Месяц		Начали, но не	
	Шкала тревоги Спилберга-Ханина (S Проект Стрессоустойчивость	TAI)				Закончили тестирование	
-	Шкала психологического стресса (Р Проект Стрессоустойчивость	SM-25)					
	Опросник обеспокоенности (PSWQ) Проект Стрессоустойчивость			0 0			
2	Шкала тревоги Спилберга-Ханина (S Проект Стрессоустойчивость	TAI)_demo					
Анкета уча Указать да необходим тестирован	астника нные участника, ые для регистрации на име.	Шкала оценок Настроить уровни оценки в зависимости от набранного бал или процента.	ла	Брендирование Выбрать логотип и фирменный дизайн для страницы тестирования.	Сотрудники Осинхронизи сотрудников системой.	оовать список с кадровой	N.

Если у вас открытый 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.



- 3. В поле **Выберите анкету с нужными полями для импорта** укажите анкету, в которую будут добавлены сотрудники.
- 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	
i	
Идентификатор; Статус; Фамилия; Имя; Email; Должность; Магазин	

5. Вам нужно воспроизвести эти поля в <u>таблице Excel</u> и заполнить данными сотрудников.

А	В	С	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 Лопырев Михаил lopyrev@startexam.ruМенеджер 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



Идентификатор	Статус	Фамилия	ИМЯ	Email	Дол	Ж
2678 Активный	Лопырев	Михаил	lopyre	ev@star	texam.ru	٩L
3260 Активный	Жуков	Андрей	zukov	@starte	exam.ru	Ν

- 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.



15. Список сотрудников создан и доступен для назначения тестов.

Идентификатор 🔺	Статус	Имя	Отчество	Фамилия	Email
<u>2678</u>	Активный	Михаил		Лопырев	lopyrev@startexa
<u>3260</u>	Активный	Андрей		Жуков	zukov@startexan

### 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.



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



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, уорав лишние поля *
Идентификатор
2678
3260

8. Нажмите кнопку Зарегистрировать.

\* Данные каждого участника должны соответствовать



9. Система назначит тесты сотрудникам.

Тест	Статус	Фамилия	Имя
Тест для проверки торговых представителей	<u>Зарегистрирован</u>	Жуков	Андрей
Тест для проверки торговых представителей	<u>Зарегистрирован</u>	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».

StartExam	оо Главная	🗹 Тесты	ို့တို့ Центры	2 Назначения	<sub>0</sub> ]] Отчёты	💮 Настройки	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Центры тестирования / StartExa Редактировани	ит — Стрессоустойч IE ЦЕНТРА	ивость / Редактиро	зание центра				

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

еансы										
Период За Тест / Центр	всёвремя э Фильтр С	толбцы	Группировать		~	Выводить	20 🗸		Применить	
1.5	_		★ Мои шабл	оны	Мои отче	гы Ф Си	качать отчет			
Центр	Terr	Упастини	Лата изиала	3aganui äu	Время	5200	Mawe	(%)	VDOBANL	Отнат
npsnps	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да	00:00:09	2	8	25%	не сдано	
npsnps	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Да	00:00:07	3	8	38%	не сдано	
npsnps	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да	00:00:06	3	8	38%	не сдано	

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

			★ Мои шаблоны				Мои отчеты	Ф <u>Скачать отчет</u>			
1-5						Отчет по сеансам					
1-0						8	Отчет по секци	ям			
Центр	Тест	Участник	Дата начала 🔹 👻	Завершён	Г		Матрица ответо	08	<u>(%)</u>	Уровень	Отчет
npsnps	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да		) 1919	Отчет по качес	тву заданий	25%	не сдано	
npsnps	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Да			Комментарии к заданиям		38%	не сдано	
npsnps	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да		•	Антиплагиат		38%	не сдано	
npsnps	HAPPINES		01.11.2021, 15:22	Да	Ļ.	Гересчитать баллы				не сдано	

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

	Матрица ответов	3	×	
Период За всё время 🗘	Выберите, какие данные добавить в отче	т.	ть 20 🛟	
Тест / Центр Фильтр Столбны	Закрытые задания	Открытые задания		Применить
	Единственный и множественный выбор, сортировка, установление соответствия, шкала Ликерта	Эссе, текстовый ввод, видеоинтервью, кросс- рецензирование		
Tecr 🗲	└ ✓ Балл	🗸 Балл	]	
Unpochuk odecnokoeнности (PSWQ) ×	+ Текст ответа	+ Текст ответа	)	
	🗸 Буква ответа			
Тест Опросник обеспокоен Центр StartExam — Стрессоу	L			
		Отмена Построить	жачать отчет	

### 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».

StartExam	оо Главная	🗹 Тесты	ို့ိုး Центры	<u></u> Назначения	<sub>0</sub> [] Отчёты	бі Настройки	Ааниаль Виленчук Стрессоустойчивость ~
StartExam Плавная Главная Гесты Стесты Центры П Назначения ОП Отчёты В Настройки Стрессоустойчивость / Стрессоустойчивость / Редактирование центра							

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

Сеансы												
Период За в Тест / Центр	Период За всё время   Выводить 20  Тест / Центр Фильтр Столбцы											
Tect HAPPINES *												
Центр NPS ★ Мои шаблоны Мои отчеты Ф Скачать отчет												
Центр	Тест	Участник	Дата начала	Завершён	Время	Балл	Макс	(%)	Уровень	Отчет		
npsnps	HAPPINES	Багненко Артем Сергеевич	01.11.2021, 15:28	Да	00:00:09	2	8	25%	не сдано			
npsnps	HAPPINES	Гуйнова Ирина Олеговна	01.11.2021, 15:27	Дa	00:00:07	3	8	38%	не сдано			
npsnps	HAPPINES	Петров Дмитрий Иванович	01.11.2021, 15:25	Да	00:00:06	3	8	38%	не сдано			

#### шаблон.

ест Кликните или введите текст 🔹	Центр Кликните или введите текст 🔹	
	★_Мои шаблоны Мои отчеты Демо-ответы	
	Oruër ang StartEvam	

- 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.

StartExam	吕 Главная	🗹 Тесты	ို့ိုး Центры	<u></u> Назначения	₀[] Отчёты	(6) Настройки	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Сеансы							
Период Сегодня Тест / Центр Фильтр	<b>\$</b> Столбцы			Группировать		Выводить 20	Применить
Тест Кликните или введите те	екст 🚽	Центр Кликните	или введите текст	٠			
		Изм	Демо-от Отчёт дл По Со вените параметры	* Мои шаблоны воты ия StartExam охранить как новый шаблон фильтрации, затем на	Мо	и отчеты 🖓 Скачать отчет ено рименить"	

# 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.
- Настройте возможности просмотра отчёта по ссылке: разрешение на показ правильных ответов; ограничение доступности отчёта по ссылке; пароль для открытия отчёта.

	вная 🔽	т <u>а с</u> по	чки		8	Даниэль В Стрессоуст	иленчук гойчивост
еансы		Создать шаблон					
	-	Новый шаблон	-				
Период За всё время 💠	_	Период: За воё время	ть 20 🛊				
	_	Центры: Демо-ответы			Пр	именить	
Тест / Центр Фильтр Столбцы		Столбцы: Фамилия вашего руководителя, Тест, Дата начала, Завершён, Время, Балл, Макс, (%), Уровень					
Центр Демо-ответы ×	t →	Поделиться отчётом по ссылке С помощью ссылки можно смотреть текущий отчет без входа в систему					
	_	🗹 Разрешить просмотр правильных ответов					
центр дено-ответы		Ограничить период доступности дата с 00:00 – дата по 23:59	жачать отче	т			
1-11	_	Задать пароль					
		Пароль	_				
Фамилия вашего руководителя	Тест		Балл	Макс		Уровень	Отчет
Иванов	Шкала трев		63	160	39%		
Иванов	Шкала трев	Отмена Сохранить	107	160	67%		
Петров	Шкала псих		128		64%	средний	

- 5. Нажмите Сохранить.
- 6. Нажмите на иконку **«Поделиться ссылкой»**.

Период За всё время 🗘	Группировать	€ Выводить 20 €	Применить
Тест / Центр Фильтр Столбцы Центр Демо-ответы Ж	Тест Кликните или введите текст		
Центр Демо-ответы			

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

Период За всё время 🛟		Группировать 🗘 Выводить 20 🗘			
Гест / Центр Фильтр Столбцы				Применить	
Дентр Демо-ответы » ▼	Тест	и введите текст 🛛 👻			
цепр дено-ответы		Новый шаблон Мои отчеты Ф Скачать отчет			
1-11		Ссылка на отчет: https://app.startexam.com/shared/sessions/e38c593a-016d-43a3-bac6-2a32894153ab			
Фамилия вашего руководителя	Тест	Внимание! Данная ссылка позволяет просматривать отчет по этому шаблону без входа в	Лакс	(%) Уровень	Отчет
Иванов	Шкала тревоги Спилбе	систему. Будьте аккуратны при ее распространении и по возможности установите надежный пароль на шаблон.	.60	39%	

# 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».

StartExam	🔐 Главная 🗹 Тесты 🖧 🖓	2 Назначения опротивны боль настройки	
32	23	<b>7</b>	<b>1</b>
Теста создано	Теста опубликовано 🛈	Центров тестирования	Сеанс тестирования за март

2. Выберите нужный Центр и нажмите на его название.

Lентры тестирования				
Поиск				Создать центр
1-7				
Название	Веб-страница центра	Режим входа	Брендирование	
NPS	go.startexam.com/primerstartexam	Открытый	StartExa	m i
Open Test	go.startexam.com/openteststartexam	По идентификатору	StartExa	m
ИПР	go.startexam.com/IPRTEST	По идентификатору	Брендир	ование Startexam

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.

формация Т	Гесты Пользователи	
№ Имя	Email	
Алышкин А	а.alyshkin@startexam.r	и Это Вы
2 Локтев Дми	итрий loktev@startexam.ru	Исключить

• 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.

<u> </u> 2	Имя пользователя	Супервайзер 🚯	Просмотр сеансов 🕄	Просмотр ответов 🕄	Управление	Редактирование	Выбор тестов 🛙
1	Алышкин Александр					<b>V</b>	V
2	Локтев Дмитрий						

### 11.2. Брендирование 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.

- StartExam ို့တို့ Центры Назначения Даниэль Виленчук StartExam - промо 88 Главная 🗹 Тесты ₀[] Отчёты စြိုး Настройки 8 10 7 0 Тестов создано Сеансов тестирования за апрель Тестов опубликовано 🕕 Центров тестирования Последние тесты Участники тестирований Создать тест Все центры  $\sim$ Сегодня Неделя Месяц тестирование всех Проект продажи Начали, но не 9 типов заданий Проект Отдел продаж Структурированный язык запросов SQL 🛢 sqi Проект Отдел разработки Оценка 360: {{pd.Oцениваемый\_сотрудник}} 0 0 Проект Отдел HR Тема 9. Доступ к БД и транзакции 🛢 sqi Проект Отдел разра FR Анкета участника Шкала оцен Сотрудники Указать данные участника. ل Выбрать логотип и фи Синхронизировать список Настроить уровни оценки в необходимые для регистрации на зависимости от набранного балла дизайн для страниць сотрудников с кадровой системой. тестирование ли процента
- 1. На главной странице системы перейдите в раздел Брендирование.

2. Выберите Создать фирменный дизайн.

StartExam	🔠 Главная 🖂 Тесты	ံ့တိံ့ Центры	ط Назначения	₀]] Отчёты	(6) Настройки	Авниэль Виленчук Стрессоустойчивость
Мои настройки / Аккаунт Стре Детали аккаун 🔐 Сотрудники	ассоустойчивость Iта Стрессоустойчи	вость				
Информация Пользов Создать фирменный /	атели - 3 Проекты - 1 Центры - 2 дизайн	. Анкеты Шкал	Брендирование	API		
ID	Название дизайна				Изменен	
1752	Брендирование Стрессоустойчи	вость			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**.

StartExam	🔲 Главная	🗹 Тесты	ိ့္စိံ Центры	<u></u> Назначения	₀[] Отчёты	(6) Настройки	Даниэль Виленчук Стрессоустойчивость ~
Мои настройки / Аккаунт Стресс Новые брендир	соустойчивость / Ног ОВАНИС	вые брендирование					
Назад к аккаунту   Переим	<u>иеновать   Удалить</u>						
Логотип Отображается на всех ст <b>StartEx</b> Цветовая палитра	раницах центра, вклі КОП	очая прохождение те	кта Изменить логоти	17			
Основной цвет	Дополни	тельный цвет					
Изменить палитру							
Дата изменения 24.04.2023, 22:40							

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	🔲 Главная	🗹 Тесты	ို့္စံုး Центры	🖞 Назначения	₀[] Отчёты	<ul><li>ြို့ Настройки</li></ul>	Ааниэль Виленчук Стрессоустойчивость У
Центры тестирования / StartEx StartExam — Ст	ат — Стрессоустой Рессоусто	иивость ОЙЧИВОСТІ	b				
Информация Тесты	Пользователи						
Название центра StartExam — Стрессоусто Описание За последние несколько н нормально. Предлагаем в уровня стресса. Если вы получили негатии стесняйтесь обратиться за Аккаунт Спрессоустойчивость Страница центра для п go.startexam.com/startex Имя центра в АРІ startexam.stress Режим входа Открытый центр (самосто Дизайн StartExam Создан об.10.2022	йчивость недель тревожность, ам пройти один из к вные результаты илл а ней к своему руког рохождения тести cam_stress	так или иначе, исл линических тестов и чувствуете, что в зодителю или в НR <b>рования</b> ия)	пытали все. И это со по определению св ам нужна помощь, н -отдел.	вершенно эего е			

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

Адрес			
	1		
Веб-сайт			
Дизайн (брендирование)			
/ StartExam			
Брендирование Стрессоустойчивость			
повые орендирование			

Важно! Если вам необходимо внести более сложные настройки в дизайн центра тестирования, то обратитесь к вашему менеджеру StartExam или по e-mail: <u>support@startexam.com</u>. 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

- OFPH: 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